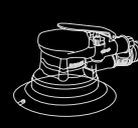
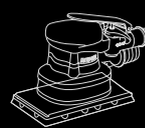
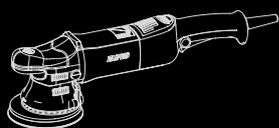


RUPES®

Catalogo 2023

Ed. 2 - 2023



INNOVATION
TECHNOLOGY
DESIGN

Catalogo 2023

Ed. 2 - 2023

INDICE

Company Profile	2
1. UTENSILI ELETTRICI	4
1.1 Smerigliatrici	
1.2 Lucidatrici / Levigatrici	
1.3 Lucidatrici	
1.4 Lucidatrici BigFoot	
1.5 Levigatrici	
1.6 Rifilatore	
1.7 Satinatrice	
2. UTENSILI PNEUMATICI	50
2.1 Levigatrici	
2.2 Lucidatrici	
3. CONSUMABILI E ACCESSORI	66
3.1 Platorelli per levigatura	
3.2 Platorelli per lucidatura	
3.3 Tamponi di lucidatura	
3.4 Paste abrasive	
3.5 Residue remover	
3.6 Prodotti Car Care	
3.7 Accessori	
3.8 Abrasivi	
4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE	130
4.1 Purificatori d'aria standard	
4.2 Purificatori d'aria 4.0	
4.3 Macchine per il lavaggio	
4.4 Unità mobili standard	
4.5 Unità mobili 4.0	
4.6 Sistema Matic	
4.7 Colonne aspiranti	
4.8 Turbine unità centralizzate standard	
4.9 Turbine unità centralizzate industria 4.0	
4.10 Terminali	
4.11 ATEX	
4.12 ATEX 4.0	
4.13 Accessori	



RUPES

Realizzazione Utensili Pneumatici Elettrici Speciali, dal 1947

La nostra storia è fatta di traguardi, sfide, idee e successi internazionali. L'impegno costante nella ricerca e nello sviluppo, finalizzato al miglioramento continuo delle prestazioni di ogni prodotto, è uno degli aspetti fondamentali che nei nostri 75 anni di storia hanno contribuito ad affermare RUPES come uno dei principali marchi di successo nel settore degli utensili professionali.

L'attenzione alla progettazione e alla realizzazione di prodotti che siano in totale conformità con le normative sulla salute e sulla sicurezza, che offrano un maggiore comfort al lavoratore e che forniscano soluzioni innovative sono alla base di ogni nuova idea.

Con quattro siti produttivi e una rete di vendita ben consolidata, RUPES è sempre vicino ai clienti e fornisce loro prodotti che anticipano e rispondono rapidamente alle esigenze del mercato.

Il marchio ha una copertura completa di tutti i principali mercati internazionali, portando i suoi sistemi in tutto il mondo grazie a una rete di distribuzione composta da due filiali dirette e numerosi rivenditori autorizzati.



MISSION & VISION

Rendere il domani un luogo più sicuro

Progettiamo, produciamo e distribuiamo soluzioni innovative ed affidabili nel mercato degli utensili professionali, con una particolare attenzione agli utensili elettrici, pneumatici e ai sistemi di aspirazione per migliorare la qualità della vita e del lavoro.

Ricerchiamo e creiamo soluzioni per semplificare il lavoro ed aumentare le performance, migliorando sia la produttività che il comfort dell'utente finale, incrementando al tempo stesso la sicurezza. Progettiamo utensili che cambiano il modo in cui le persone lavorano, aiutando i professionisti a lavorare meglio, più velocemente e in modo più efficace.

Migliorare la qualità del lavoro e semplificare le attività attraverso la creatività e l'innovazione è la nostra abilità principale. Sappiamo che la soddisfazione di un lavoro ben fatto è qualcosa di impagabile.

Ci impegniamo per permetterti di lavorare meglio. La passione per ciò che facciamo, la ricerca continua attraverso tecnologie all'avanguardia e l'impegno per soddisfare le richieste dei nostri clienti sono le ispirazioni che ci mostrano la strada verso il futuro.

1.

UTENSILI ELETTRICI



1. UTENSILI ELETTRICI

1.1 Smerigliatrici



AR11S - AR52ES

Smerigliatrici dritte

- Riduzione ad ingranaggi per garantire il massimo della coppia
- Mandrino opzionale per accessori con con gambo da \varnothing 3 e \varnothing 6,5 mm

DATI TECNICI	AR11S	AR52ES
\varnothing Pinza di serraggio [mm]	6	6
Potenza [W]	700	600
R.P.M.	9000	3000 - 7000
Peso [kg]	1,5	1,5
Regolazione velocità	-	•



AR38S - AR38ES

Smerigliatrici dritte

- Riduzione ad ingranaggi per garantire il massimo della coppia
- Mandrino opzionale per accessori con con gambo da \varnothing 3 e \varnothing 6,5 mm
- Inoltre è dotata di dead man's switch per le applicazioni che richiedono standard di sicurezza elevati

DATI TECNICI	AR38S	AR38ES
\varnothing Pinza di serraggio [mm]	6	6
Potenza [W]	800	800
R.P.M.	30000	18000 - 30000
Peso [kg]	1,5	1,5
Regolazione velocità	-	•



AR38ES/STN	Quantità	Codice
Smerigliatrice dritta	1	AR38ES
Punte (1 confezione da 5 pezzi)	1	9.D318/5
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1103

1.1 Smerigliatrici**BA215S - BA225S**

Mini smerigliatrici angolari

- Motore per impieghi pesanti
- Dimensioni compatte
- Tasto blocca albero per una facile rimozione del disco

DATI TECNICI	BA215S	BA225S
Ø Disco [mm]	115	125
Potenza [W]	950	950
R.P.M.	11000	8500
Peso [kg]	2	2
Filettatura mandrino	M14 - M	M14 - M
Tasto blocca albero	•	•
Protezione girevole	•	•
Impugnatura laterale	811.13	811.13

**BA31ES**

Mini smerigliatrice angolare

- Motore per impieghi pesanti
- Dimensioni compatte
- Tasto blocca albero per una facile rimozione del disco

DATI TECNICI	BA31ES
Ø Disco [mm]	115
Potenza [W]	900
R.P.M.	1500 - 4000
Peso [kg]	2,1
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Tasto blocca albero	•
Protezione girevole	•
Impugnatura laterale	811.13
Supporto Vulcofix	92.91

1. UTENSILI ELETTRICI

1.2 Lucidatrici / Levigatrici

**SM43N**

Lucidatrice / levigatrice verticale

- Smerigliatrice verticale progettata per impieghi gravosi
- Riduzione ad ingranaggi: mantenimento della coppia massima
- Perfetta bilanciatura per una ottima stabilità

DATI TECNICI	SM43N
Ø Disco [mm]	178
Potenza [W]	1100
R.P.M.	4200
Peso [kg]	4,2
Filettatura mandrino	M14 - M
Protezione girevole	•
Impugnatura laterale	81.326

**LH31N - LH32EN**

Lucidatrice / levigatrice angolare

- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Motore progettato per applicazioni gravose
- Coppia conica in acciaio

DATI TECNICI	LH31N	LH32EN
Ø Disco [mm]	178	178
Potenza [W]	1200	1200
R.P.M.	3400	1400 - 3400
Peso [kg]	3,3	3,3
Regolazione velocità	-	•
Filettatura mandrino	M14 - M	M14 - M
Impugnatura laterale	81.326	81.326

**LH232N**

Lucidatrice / levigatrice angolare

- Doppia funzione: levigatrice in posizione normale (3400 R.P.M.)
Lucidatrice in posizione capovolta (1600 R.P.M.)
- Doppia velocità meccanica
- Motore progettato per applicazioni gravose

DATI TECNICI	LH232N
Ø Disco [mm]	178
Potenza [W]	1200
R.P.M.	1600 - 3400
Peso [kg]	3,7
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Impugnatura laterale	81.326

1.3 Lucidatrici**FR32ES**

Mini lucidatrice angolare

- Regolazione elettronica della velocità con controllo di coppia
- Soft start per un'accelerazione dolce
- Dispositivo di sicurezza in caso di sovraccarico
- Speciali resine a protezione delle parti elettriche

DATI TECNICI	FR32ES
Ø Disco [mm]	75
Potenza [W]	900
R.P.M.	1500 - 4000
Peso [kg]	1,8
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Impugnatura laterale	811.13
Platorello in dotazione	990.015

**LH16ES**

Mini lucidatrice angolare

- Impugnatura frontale per una presa comoda e sicura durante la lavorazione
- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Soft start per un'accelerazione dolce, corpo motore compatto

DATI TECNICI	LH16ES
Ø Tampone spugna max [mm]	180
Potenza [W]	900
R.P.M.	700 - 1700
Peso [kg]	1,9
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Tasto blocca albero	•
Impugnatura laterale	811.13

1. UTENSILI ELETTRICI

1.3 Lucidatrici

**LH18ENS**

Mini lucidatrice angolare

- Nuova impugnatura frontale ergonomica per una presa comoda e sicura
- Soft start per un'accelerazione dolce
- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Doppia riduzione ad ingranaggi

DATI TECNICI	LH18ENS
Ø Disco [mm]	180
Potenza [W]	1100
R.P.M.	750 - 1850
Peso [kg]	2,0
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14 - M
Tasto blocca albero	•
Impugnatura laterale	811.13

**LH22N - LH22EN**

Lucidatrice angolare

- Impugnatura laterale montabile sia a destra che a sinistra
- Motore protetto con resina epossidica
- Lucidatura di grandi superfici

DATI TECNICI	LH22N	LH22EN
Ø Tampone spugna max.	200	200
Potenza [W]	1020	1020
R.P.M.	2000	900 - 2000
Peso [kg]	3,3	3,3
Regolazione velocità	-	•
Filettatura mandrino	M14 - M	M14 - M
Tasto blocca albero	•	•
Impugnatura laterale	81.326	81.326



NUOVA LUCIDATRICE **HLR75 MINI**

con iBrid Technology



18V
2,5Ah
Li-Ion battery



1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery



9.HLR75

HLR75 - Lucidatrice rotorbitale BigFoot iBrid Mini

- Perfetta per lucidare aree difficili da raggiungere e piccole superfici
- Possibilità di funzionamento a batteria o alimentazione con cavo
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) che garantisce tra i 35 e i 45 minuti di autonomia e circa 35min di tempo di ricarica"

DATI TECNICI	HLR75
Ø Platorello [mm - in]	75 - 3"
Platorello in dotazione	990.007
Ø Orbita [mm]	12
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M.	3000 - 5500
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicazione LED	•
Dimensioni [mm]	240x144x80**
Peso [kg]	1,1**

*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

**Misurato senza gruppo batteria e alimentatore.



HLR75/LUX

Kit HLR75 iBrid Mini

	Quantità	Codice
HLR75 Mini iBrid	1	9.HLR75
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Power supply	1	9HP180LT
Tampone di luc.ra in spugna D-A COARSE	1	9.DA100H
Tampone di luc.ra in spugna D-A FINE	1	9.DA100M
Tampone di lucidatura in lana	1	9.BW100H
Tampone di lucidatura in lana	1	9.BW100M
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Interno Systainer	1	891.432



HLR75/STB

Kit HLR75 iBrid Mini

	Quantità	Codice
HLR75 Mini iBrid	1	9.HLR75
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT

1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery



9.HR81M

HR81M - Lucidatrice BigFoot iBrid Nano a collo corto

- Possibilità di funzionamento a batteria o alimentazione con cavo
- 3 movimenti funzionali tra cui rotorbitale da 3 mm, rotorbitale da 12 mm e rotativo
- Batteria agli ioni di litio (10,8 V - 2,5 Ah) con 30 minuti di autonomia e 20 minuti di ricarica

DATI TECNICI	HR81M
Tensione VDC [Volt]	10,8 - 12
R.P.M	2000 - 5000
Durata della batteria	~30min*
Tempo di ricarica	~20min*
Regolazione velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft - Start	•
Indicazione LED	•
Dimensioni [mm]	287x70x47**
Peso [g]	470**

*Il valore è riferito ad un uso delle batterie 9HB120LT, completamente caricate con un caricabatterie 9HC120LT e uso normale con una lucidatrice Rupes HR81M/HR81ML e Quantità funzionale orbitale da 12 mm e tampone di lucidatura Ø30 mm.

**Misurato senza Quantità funzionale, batterie e alimentatore.



HR81M/STB

Kit iBrid Nano a collo corto

	Quantità	Codice
iBrid Nano collo corto	1	9.HR81M
Batteria	2	9.HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platrello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001



HR81M/STP

Kit iBrid Nano a collo corto

	Quantità	Codice
iBrid Nano collo corto	1	9.HR81M
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platrello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001

1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery



9.HR81ML

HR81ML - Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo lungo

- Possibilità di funzionamento a batteria o alimentazione con cavo
- 3 movimenti funzionali tra cui rotorbitale da 3 mm, rotorbitale da 12 mm e rotativo
- Batteria agli ioni di litio (10,8 V - 2,5 Ah) con 30 minuti di autonomia e 20 minuti di ricarica

DATI TECNICI	HR81ML
Tensione VDC [Volt]	10,8 - 12
R.P.M	2000 - 5000
Durata della batteria	~30min*
Tempo di ricarica	~20min*
Regolazione velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft - Start	•
Indicazione LED	•
Dimensioni [mm]	332x70x47**
Peso [g]	520**

*Il valore è riferito ad un uso delle batterie 9HB120LT, completamente caricate con un caricabatterie 9HC120LT e uso normale con una lucidatrice Rupes HR81M/HR81ML e Quantità funzionale orbitale da 12 mm e tampone di lucidatura Ø30 mm.

**Misurato senza Quantità funzionale, batterie e alimentatore.



HR81ML/STB

Kit iBrid Nano a collo lungo

	Quantità	Codice
iBrid Nano collo a lungo	1	9.HR81ML
Batteria	2	9.HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001



HR81ML/STP

Kit iBrid Nano a collo lungo

	Quantità	Codice
iBrid Nano collo a lungo	1	9.HR81ML
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Unità funzionale orbitale Ø12mm	1	58.390/C
Platello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001

1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot

Con iBrid Technology - 12V 2,5Ah Li-Ion battery

**HR81ML/LUX**

Kit Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo lungo

	Quantità	Codice
Lucidatrice BigFoot Nano iBrid a collo lungo (Dotazione in HR81ML)	1	9.HR81ML
Custodia porta accessori	1	9.Z987/BF
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Powerpack ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatterie	1	9HC120LT
Albero di prolunga per iBrid Nano (70mm Lung. - M8 = F - M6 = M)	1	291.390/C
Tampone di lucidatura in spugna con velcro COARSE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40H/6
Tampone di lucidatura in spugna con velcro FINE Ø30/40mm (1"1/4)	6	9.DA40M/6
Tampone di lucidatura in spugna con velcro COARSE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70H/4
Tampone di lucidatura in spugna con velcro FINE Ø50/70mm (2")	4	9.DA70M/4
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Unità funzionale rotativa	1	562.390
Unità funzionale orbitale da 3mm	1	581.390/C
Unità funzionale orbitale da 12mm	1	58.390/C
Platello di lucidatura Ø30mm (1"1/4)	1	995.001
Platello di lucidatura Ø50 mm (2")	1	996.001
Platello di levigatura Ø30mm (1"1/4)	1	997.001
Spazzola a coppa con setole Medium	1	9.BF3000
Spazzola a coppa in nylon Hard	1	9.BF3030
Dischi abrasivi adesivi Ø 35 mm P2000	10	9.45520
Dischi abrasivi adesivi Ø 35 mm P3000	10	9.45530
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Systainer Box	1	9.CASE III
Interno Systainer	1	9.1112



Lucidatrici BigFoot



INNOVATION TECHNOLOGY DESIGN



1.4 Lucidatrici BigFoot

**LHR21ES/STD**

Lucidatrice rotorbitale

- Lucidatrice rotorbitale BigFoot con 21mm di orbita, caratterizzata da corpo macchina bilanciato, impugnatura ergonomica e basse vibrazioni
- Questo utensile è dotato di sistema anti spinning, modulo di controllo elettronico della velocità e blocco dell'interruttore on-off

DATI TECNICI**LHR21ES**

Ø Platorello [mm - in]	150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	21 - 13/16"
Potenza [W]	500
R.P.M.	2000 - 4200
Peso [kg - lbs]	2,6 - 5,73
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	981.321N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR21ES/LUX**

Kit LHR21ES

Q.tà**Codice**

LHR21ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
Tamponi in lana FINE Ø150 - 170mm	1	9.BW180M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grebiute BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF

**LHR21ES/BAS**

Kit LHR21ES

Q.tà**Codice**

LHR21ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot


LHR15ES/STD

Lucidatrice rotorbitale

- Lucidatrice rotorbitale BigFoot con 15 mm di orbita, caratterizzata da corpo macchina bilanciato, impugnatura ergonomica e basse vibrazioni
- Questo utensile è dotato di sistema anti spinning, modulo di controllo elettronico della velocità e blocco dell'interruttore on-off

DATI TECNICI	LHR15ES
Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	15 - 19/32"
Potenza [W]	500
R.P.M.	2000 - 5000
Peso [kg - lbs]	2,5 - 5,51
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.027N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES


LHR15ES/LUX

Kit LHR15ES

Q.tà **Codice**

LHR15ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Tamponi in lana FINE Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiute BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF


LHR 15ES/BAS

Kit LHR15ES

Q.tà **Codice**

LHR 15ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15ES
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1.4 Lucidatrici BigFoot



Mark III

**LHR21 MarkIII/STD**

Lucidatrice rotorbitale

- Evoluzione della BigFoot LHR21ES, la lucidatrice LHR 21 MarkIII consente di ottenere finiture di alta qualità con passaggi limitati
- Questa lucidatrice presenta un'ergonomia migliorata e un grilletto progressivo rispetto alla versione precedente

DATI TECNICI**LHR21 MarkIII**

Ø Platorello [mm - in]	150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	21 - 13/16"
Potenza [W]	500
R.P.M.	3000 - 4500
Peso [kg - lbs]	2,7 - 5,95
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	981.321N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR21III/LUX**

Kit LHR21 MarkIII

Q.tà**Codice**

LHR21 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 MarkIII
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
Tamponi in lana FINE Ø150 - 170mm	1	9.BW180M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9 .DA180H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF

**LHR 21III/BAS**

Kit LHR 21 MarkIII

Q.tà**Codice**

LHR 21 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 MarkIII
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø150 - 170mm	1	9.BW180H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø150 - 180mm	1	9.DA180M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot

Kits per applicazioni nella nautica

**LHR21III/MAR**
Kit LHR21 MarkIII**Quantità** **Codice****Prezzo**

LHR 21 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21 MarkIII
Tamponi in lana BigFoot COARSE Ø150mm	2	9.BW180H
Pasta abrasiva per uso marino XC1 1000ml	2	9.XC1
Panno in microfibra Blu	2	9.BF9050
Borsone BigFoot Bag Marine	1	9.Z946/BF

**LHR21ES/MAR**
Kit LHR 21 ES**Quantità** **Codice****Prezzo**

LHR21ES Lucidatrice rotorbitale	1	LHR21ES
Tamponi in lana BigFoot COARSE	1	9.BW180H
Pasta abrasiva per uso marino XC1 1lt	1	9.XC1
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Borsone BigFoot Bag Marine	1	9.Z946/BF



1.4 Lucidatrici BigFoot

**LHR15 MarkIII/STD**

Lucidatrice rotorbitale

- Evoluzione della BigFoot LHR15ES, la lucidatrice LHR 15 MarkIII consente di ottenere finiture di alta qualità con grande comfort, anche su superfici curve
- Questa lucidatrice presenta un'ergonomia migliorata e un grilletto progressivo rispetto alla versione precedente

DATI TECNICI**LHR15 MarkIII**

Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	15 - 19/32"
Potenza [W]	500
R.P.M.	3000 - 5200
Peso [kg - lbs]	2,6 - 5,73
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.027N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR15III/LUX**

Kit LHR15 MarkIII

Q.tà**Codice**

LHR15 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15 MarkIII
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Tamponi in lana FINE Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z1043/BF

**LHR15III/BAS**

Kit LHR15 MarkIII

Q.tà**Codice**

LHR15 MarkIII Lucidatrice rotorbitale	1	LHR15 MarkIII
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



1.4 Lucidatrici BigFoot

**LH19E/STD**

Lucidatrice rotativa

- Utensile rotativo leggero, con motore a coppia elevata, design compatto ed ergonomia eccellente
- Controllo elettronico della velocità, grilletto progressivo, cavo elettrico di 9 metri e doppia riduzione ingranaggi

DATI TECNICI**LH19E**

Ø Tampone spugna max [mm]	200 - 8"
Ø Platorelli disponibili [mm - in]	125 - 5" / 150 - 6" / 165 - 6.5"
Potenza [W]	1200
R.P.M.	450 - 1700
Peso [kg - lbs]	2,2 - 4,85
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M14
Platorello in dotazione	992.500
Impugnatura laterale	811.374
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LH19E/DLX**
Kit LH19E**Quantità Codice**

LH19E Lucidatrice rotativa	1	LH19E
Borsone BigFoot	1	9.Z998/BF
Pasta abrasiva 250ml COARSE	1	9.BRCOARSE250
Pasta abrasiva 250ml FINE	1	9.BRFINE250
Tampone in spugna COARSE Ø135mm	2	9.BR150H
Tampone in spugna FINE Ø135mm	2	9.BR150M
Tampone di lucidatura in lana Ø135mm	1	9.BL180H
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Grembiute BigFoot	1	9.Z868
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Platorello Ø125mm	1	992.500
Maniglione	1	811.374
Maniglia laterale	1	81.322
Cable Clamp	1	9.Z1024

LH19E/STN
Kit LH19 E**Quantità Codice**

LH19E Lucidatrice rotativa	1	LH19E
Pasta abrasiva 250ml COARSE	1	9.BRCOARSE250
Pasta abrasiva 250ml FINE	1	9.BRFINE250
Tampone in spugna COARSE Ø135mm	1	9.BR150H
Tampone in spugna FINE Ø135mm	1	9.BR150M
Platorello Ø125mm	1	992.500
Maniglione	1	811.374/ 81.322
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



1.4 Lucidatrici BigFoot

**LK900E/STD**

Lucidatrice rotoeccentrica

- Questa lucidatrice rotoeccentrica è progettata per colmare il divario tra lucidatrici rotative e rotorbitali
- Controllo elettronico della velocità, grilletto progressivo e cavo elettrico di 9 metri

DATI TECNICI	LK900E
Ø Platorelli [mm - in]	125 - 5" / 150 - 6"
Ø Orbita [mm - in]	5 - 3/16"
Potenza [W]	900
R.P.M.	265 - 535
Peso [kg - lbs]	2,80 - 6,17
Regolazione velocità	•
Fissaggio platorello	6 x M4
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'
Platorello in dotazione Ø 125	980.037
Platorello in dotazione Ø 150	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LK900E/LUX**
Kit LK900E Mille**Q.tà** **Codice**

LK 900E Lucidatrice rotoeccentrica	1	LK900E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Pasta abrasiva 250m UNO PROTECT	1	9.PROTECT250
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9 .DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Tampone in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Tampone in lana MEDIUM Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Platorello Ø125mm	1	980.037
Platorello Ø150mm	1	981.089
Cable clamp	1	9.Z1024
Borsone BigFoot	1	9.Z999/BF

**LK900E/BAS**
Kit LK900E Mille**Q.tà** **Codice**

LK 900E Lucidatrice rotoeccentrica	1	LK900E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9 .DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Platorello Ø125mm	1	980.037
Platorello Ø150mm	1	981.089
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1.4 Lucidatrici BigFoot

**LHR12E DUETTO/STD**

Lucidatrice rotorbitale

- Sistema di lucidatura e levigatura all-in-one per superfici verniciate
- Dispositivo anti spinning, modulo di controllo elettronico della velocità e blocco dell'interruttore on-off

DATI TECNICI LHR12E DUETTO

Ø Platorello [mm - in]	125 - 5"
Ø Orbita [mm - in]	12 - 5"
Potenza [W]	400
R.P.M.	4000 - 5500
Peso [kg - lbs]	2,2 - 4,85
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Platorello in dotazione	980.027N
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**LHR12E/LUX**

Kit LHR12E DUETTO

Q.tà **Codice**

LHR12E DUETTO Lucidatrice rotorbitale	1	LHR12E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
Tamponi in lana FINE Ø130 - 145mm	1	9.BW150M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Starter kit abrasivi	1	9.45401/M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Cable clamp	1	9.Z1024
Grebiule BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z883/BF

**LHR12E DUETTO/BAS**

Kit LHR12E DUETTO

Q.tà **Codice**

LHR12E DUETTO Lucidatrice rotorbitale	1	LHR12E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø130 - 145mm	1	9.BW150H
D-A FINE tamponi in spugna Ø130 - 150mm	1	9.DA150M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1.4 Lucidatrici BigFoot



LHR75E MINI/STD

Mini lucidatrice rotorbitale

- Perfetta per forme difficili, aree complesse e operazioni di spot repair
- Massima flessibilità, modulo di controllo elettronico della velocità

DATI TECNICI	LHR75E MINI
Ø Platorello [mm - in]	75 - 3"
Ø Orbita [mm - in]	12 - 1/2"
Potenza [W]	400
R.P.M.	4000 - 5500
Peso [kg - lbs]	1,9 - 4,18
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M6 - F
Platorello in dotazione	990.007
Cavo elettrico [m - ft]	9 - 30'

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



LHR75E/LUX

Kit LHR75E Mini

Q.tà Codice

LHR 75E MINI Lucidatrice rotorbitale	1	LHR75E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø80 - 90mm	1	9.BW100H
Tamponi in lana FINE Ø80 - 90mm	1	9.BW100M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø80 - 90mm	1	9.DA100H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø80 - 90mm	1	9.DA100M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Panno in microfibra Bianco	1	9.BF9070
Cable clamp	1	9.Z1024
Grembiute BigFoot	1	9.Z868
Borsone BigFoot	1	9.Z883/BF



LHR75E/BAS

Kit LHR75E Mini

Q.tà Codice

LHR75E MINI Lucidatrice rotorbitale	1	LHR75E
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
D-A FINE pasta abrasiva 250ml	1	9.DAFINE250
Tamponi in lana COARSE Ø80 - 90mm	1	9.BW100H
Tamponi in lana FINE Ø80 - 90mm	1	9.BW100M
D-A COARSE Tamponi in spugna Ø80 - 90mm	1	9.DA100H
D-A FINE Tamponi in spugna Ø80 - 90mm	1	9.DA100M
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Cable clamp	1	9.Z1024

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1. UTENSILI ELETTRICI

1.4 Lucidatrici BigFoot

Renovation Kits



LHR12E/BOX

Kit LHR12E DUETTO

Q.tà **Codice**

LHR12E DUETTO - Lucidatrice rotorbitale	1	LHR12E
Systainer Box	1	9.CASEIII
Pasta abrasiva 250ml COARSE	1	9.DACOARSE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tampone in lana COARSE Ø130 - 145mm	2	9.BW150H
Tampone in lana FINE Ø130 - 145mm	2	9.BW150M
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Abrasivi X - Cut P 2000 Ø125mm	3	9.45401
Abrasivi X - Cut P 3000 Ø125mm	3	9.45403
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Interno systainer		9.1109



LHR75E/BOX

Kit LHR75 E Mini

Q.tà **Codice**

LHR 75E MINI - Lucidatrice rotorbitale	1	LHR75E
Systainer Box	1	9.CASEIII
D-A COARSE pasta abrasiva 250ml	1	9.DACOARSE250
UNO PROTECT One - Step Polish & Sealant 250ml	1	9.PROTECT250
Tamponi in lana COARSE Ø80 - 90mm	2	9.BW100H
Tamponi in lana FINE Ø80 - 90mm	2	9.BW100M
Accessorio rimuovi tamponi	1	9.BF7001
Abrasivi X - Cut P 2000 Ø75mm	3	9.45451
Abrasivi X - Cut P 3000 Ø75mm	3	9.45453
Panno in microfibra Blu	1	9.BF9050
Panno in microfibra Giallo	1	9.BF9060
Interno systainer	1	9.1109



1. UTENSILI ELETTRICI

1.5 Levigatici

Levigatrice Q-MAG iBrid Nano



9.HQM83

levigatrice orbitale iBrid Nano con tecnologia magnetica Q-MAG

- Facilità di funzionamento per qualsiasi processo in cui è richiesta la levigatura a punti, isolata o sui bordi
- Tecnologia Q-MAG per cambi rapidi del platorello utilizzando un sistema di aggancio magnetico proprietario

DATI TECNICI	HQM83
Volt [VDC]	10.8/12
R.P.M	2000 - 5000
Durata della batteria [min]	~30
Tempo di ricarica [min]	~20
Controllo della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicatori LED	•
Dimensioni [cm]	287x70x47*
Peso [g]	593*
Ø Orbita [mm]	2

*Misure senza platorello, pacco batteria e alimentatore.

FOCUS



Tecnologia magnetica Q-MAG

Un concept totalmente nuovo ed innovativo di RUPES che introduce una soluzione rivoluzionaria per la levigatura di tutte le superfici verniciate, legno, materiali compositi in gesso e molto altro.

iBrid Nano Q-MAG offre affidabilità, comfort e facilità d'uso per qualsiasi processo che richieda la levigatura di piccole superfici, aree difficilmente raggiungibili o spigoli.

La rivoluzionaria tecnologia presente sulla iBrid Nano Q-MAG consente di cambiare rapidamente il platorello utilizzando un sistema di aggancio magnetico brevettato.

Con un semplice gesto della mano, il supporto può essere facilmente sostituito o riposizionato, senza la necessità di utilizzare strumenti aggiuntivi o processi complicati.

Facilità di utilizzo, risparmio di tempo e massima sicurezza fanno della tecnologia Q-MAG una nuova frontiera nel campo degli strumenti di levigatura e lucidatura professionali.



ROTORBITALE
attacco magnetico
(patent pending)



ORBITALE
attacco magnetico
(patent pending)



1. UTENSILI ELETTRICI

1.5 Levigatici

Levigatrice Q-MAG iBrid Nano



HQM83/STB	Quantità	Codice
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Batteria ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Platello di levigatura delta	1	981.393
Platello di levigatura Ø75mm	1	983.393



HQM83/STP	Quantità	Codice
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Platello di levigatura delta	1	981.393
Platello di levigatura Ø75mm	1	983.393



HQM83/BLX	Quantità	Codice
Q - MAG iBrid Nano	1	9.HQM83
Adattatore AC - DC	1	9HP120LT
Batteria ricaricabile	2	9HB125LT
Caricabatteria	1	9HC120LT
Platello di levigatura delta	1	981.393
Platello di levigatura Ø75mm	1	983.393
Confezione da 50 abrasivi in carta P120 delta	1	9.34120
Confezione da 50 abrasivi in P180	1	9.34180
Confezione da 50 abrasivi in P240	1	9.34240
Confezione da 50 abrasivi in P320	1	9.34320
Confezione da 50 dischi film Ø75mm P1500	1	9.45240
Interno systerainer	1	9.1112



NUOVE MINI LEVIGATRICI SERIE HS



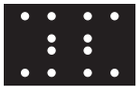
con iBRID TECHNOLOGY - **18V** 2,5Ah Li-Ion battery



1. UTENSILI ELETTRICI

1.5 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery



**GREEN
TECH
FILTER**

HSE73

9.HSE73 - mini levigatrice orbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSE73
Ø Orbita [mm]	2
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000÷11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicazione LED	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	80x130
Peso [kg]	1.0**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	986.012

*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

**misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



HSE73/BETA

Kit HSE73 Mini iBrid

Quantità Codice

Levigatrice Mini iBrid	1	9.HSE73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436



HSE73/STB

Kit HSE73 Mini iBrid

Quantità Codice

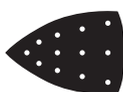
Levigatrice Mini iBrid	1	9.HSE73
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1. UTENSILI ELETTRICI

1.5 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery



GREEN
TECH
FILTER

HSS73

9.HSS73 - mini levigatrice orbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSS73
Ø Orbita [mm]	2
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000÷11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicazione LED	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	Delta
Peso [kg]	1,0**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	985.011

*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

**misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



HSS73/BETA

Kit HSS73 Mini iBrid

Quantità Codice

Mini iBrid Levigatrice	1	9.HSS73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436

HSS73/STB

Kit HSS73 Mini iBrid

Quantità Codice

Mini iBrid Levigatrice	1	9.HSS73
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1. UTENSILI ELETTRICI

1.5 Levigatici

Serie HS con iBrid Technology - 18V 2,5Ah Li-Ion battery


**GREEN
TECH
FILTER**
HSR73

9.HSR73 - mini levigatrice rotorbitale con iBrid Technology

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Batteria agli ioni di litio (18 V - 2,5 Ah) con autonomia di 35/45 minuti e tempo di ricarica di circa 35 minuti

DATI TECNICI	HSR73
Ø Orbita [mm]	2
Tensione VDC [Volt]	18
R.P.M	7000÷11000
Durata della batteria	~35/45min*
Tempo di ricarica	~35min
Regolazione elettronica della velocità	•
Protezione da sovracorrente	•
Soft Start	•
Indicazione LED	•
Dimensioni del platorello di levigatura [mm]	Ø125
Peso [kg]	1.0**
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	980.046

*Il valore si riferisce ad un uso del gruppo batteria 9HB180LT, caricato completamente con un caricatore 9HC180LT.

**misurato senza gruppo batteria e alimentatore.

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

**HSR73/BETA**

Kit HSR73 Mini iBrid

Quantità Codice

Mini iBrid Levigatrice	1	9.HSR73
Systainer Box	1	9.CASEIII
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C
Interno systainer	1	891.436

**HSR73/STB**

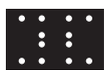
Kit HSR73 Mini iBrid

Quantità Codice

Mini iBrid Levigatrice	1	9.HSR73
Caricabatteria	1	9HC180LT
Batteria ricaricabile	2	9HB180LT
Filtro Green Tech per serie HS iBrid	1	80.436/C

Confezionato in una scatola di cartone RUPES

1.5 Levigatrici



**GREEN
TECH
FILTER**

LE71T - LE71TE - LE71TC - LE71TEC

Mini levigatrici orbitali

- Levigatrice orbitale 80X130mm con filtro Green Tech
- Movimento orbitale
- Sistema di aspirazione della polvere integrato
- Corpo leggero e compatto

DATI TECNICI	LE71T	LE71TE	LE71TC	LE71TEC
Ø Orbita [mm]	2	2	2	2
Dim. piastra [mm]	80 x 130	80 x 130	80 x 130	80 x 130
Potenza [W]	200	200	200	200
R.P.M.	13000	8000 - 13000	13000	8000 - 13000
Peso [kg]	1,15	1,15	1,15	1,15
Reg. velocità	-	•	-	•
Piastra Velcro	•	•	•	•
Asp. incorporata	•	•	•	•
Piastra dotazione	986.012	986.012	986.012	986.012
Clip fermacarta	-	-	•	•
Filtro Green Tech*	•	•	•	•

*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

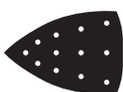
**LE71T BOX - Systainer****Quantità Codice**

Levigatrice	1	LE71T
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

**LE71TE BOX - Systainer****Quantità Codice**

Levigatrice	1	LE71TE
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

1.5 Levigatrici



**GREEN
TECH
FILTER**

LS71T - LS71TE

Mini levigatrici orbitali

- Mini levigatrice orbitale a delta con movimento orbitale
- Sistema di aspirazione della polvere integrato
- Corpo leggero e compatto
- Massima aderenza

DATI TECNICI	LS71T	LS71TE
Ø Orbita [mm]	2	2
Dimensioni piastra [mm]	Delta	Delta
Potenza [W]	200	200
R.P.M.	13000	8000 - 13000
Peso [kg]	1,15	1,15
Regolazione velocità	-	•
Piastra Velcro	•	•
Aspirazione incorporata	•	•
Piastra in dotazione	985.006	985.006
Clip fermacarta	-	-
Filtro Green Tech*	•	•

*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

**LS71T BOX - Systainer****Quantità Codice**

Levigatrice	1	LS71T
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

**LS71TE BOX - Systainer****Quantità Codice**

Levigatrice	1	LS71TE
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno systainer	1	9.1100

1.5 Levigatici



**GREEN
TECH
FILTER**

LR71TE

Levigatrice rotorbitale palmare

- Mini levigatrice con sistema di autoestrazione che consente di utilizzare l'utensile senza un sistema di estrazione delle polveri esterno
- Dispositivo anti spinning e modulo di controllo elettronico della velocità

DATI TECNICI	LR71TE
Ø Orbita [mm]	2
Ø Platorello [mm - in]	125
Fori	8 + 8 + 1
Potenza [W]	200
R.P.M.	8000 - 13000
Peso [kg]	1,15
Regolazione velocità	•
Aspirazione incorporata	•
Platorello in dotazione	980.046
Filtro Green Tech*	•

*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

**LR71TE BOX - Systainer****Quantità Codice**

Levigatrice	1	LR71TE
Green Tech Filtro	1	80.400/C
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1100

LC71T

Mini levigatrice orbitale

- Mini levigatrice orbitale 80X200mm, movimento orbitale
- Sistema di aspirazione della polvere integrato
- Corpo leggero e compatto
- Per persiane



**GREEN
TECH
FILTER**

DATI TECNICI	LC71T
Ø Orbita [mm]	2
Dimensioni piastra [mm]	80 x 200
Potenza [W]	200
R.P.M.	13000
Peso [kg]	1,15
Aspirazione incorporata	•
Filtro Green Tech*	•
Piastra in dotazione	986.015

*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli

1.5 Levigatici

**ER03TE - ER05TE**

Levigatrici rotorbitali

- Potente motore da 450 W
- Sistema integrato di aspirazione della polvere autogenerata e sistema antirotazione

DATI TECNICI	ER03TE	ER05TE
Ø Orbita [mm]	3	5
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Fori	MULTIHOLE SLIM	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	450	450
R.P.M.	5000 - 10000	5000 - 10000
Peso [kg]	2,1	2,1
Regolazione velocità	•	•
Filettatura mandrino	M8 - F	M8 - F
Aspirazione incorporata	•	•
Platorello in dotazione	981.500	981.500


**GREEN
TECH
FILTER**
ER303TE - ER305TE

Levigatrici rotorbitali palmari

- Adatta per ogni tipo di superficie
- Impugnatura ergonomica per utilizzo con una o due mani
- Perfetta anche per superfici verticali

DATI TECNICI	ER303TE	ER305TE
Ø Orbita [mm]	3	5
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Fori	MULTIHOLE	MULTIHOLE
Potenza [W]	350	350
R.P.M.	5000 - 10000	5000 - 10000
Peso [kg]	1,8	1,8
Regolazione velocità	•	•
Filettatura mandrino	M8 - F	M8 - F
Aspirazione incorporata	•	•
Platorello in dotazione	981.500	981.500
Filtro Green Tech*	•	•

*Filtro Green Tech, codice 80.400/C, in dotazione su tutti modelli



ER303TE BOX - ER305TE BOX	Quantità	Codice	Codice
Levigatrice	1	ER303TE	ER305TE
Systainer Box	1	9.CASEIII	9.CASEIII
Green Tech Filtro	1	80.400/C	80.400/C
Ø Platorello 150 mm	1	981.500	981.500
Interno Systainer	1	9.1090	9.1090

1.5 Levigatici

Skorpio E



Skorpio E

RX253A - RX253A/ST9

Levigatrice elettrica rotorbitale brushless - SKORPIO E

- Levigatrice RUPES con motore brushless
- Silenziosa, estremamente leggera e con un basso livello di vibrazioni che massimizza il comfort dell'operatore

DATI TECNICI	RX253A	RX253A/ST9
Ø Orbita [mm]	3	3
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Filettatura	5/16"	5/16"
Fori	MULTIHOLE	MULTIHOLE
R.P.M	4000 - 10000	4000 - 10000
Regolazione velocità	•	•
Potenza [W]	250	250
Peso [kg]	1.2	1.2
Cavo elettrico [m - ft]	5	9
Platorello in dotazione	981.600	981.600



RX253A/KIT A	Quantità	Codice
Dischi Abrasivi MP330 P240	100 dischi	9.33240
Dischi Abrasivi MP330 P320	100 dischi	9.33320
Dischi Abrasivi MP330 P500	100 dischi	9.33500

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



RX253A/KIT B	Quantità	Codice
Film HQ400 P400	100 dischi	9.45231
Film HQ400 P600	100 dischi	9.45233

Confezionato in una scatola di cartone RUPES



RX253 BOX - Systainer	Quantità	Codice
Levigatrice Skorpio E	1	RX 253A
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1314

1. UTENSILI ELETTRICI

1.5 Levigatici

Skorpion E



Skorpion E

RX256A - RX256A/ST9

Levigatrice elettrica rotorbitale brushless - SKORPIO E

- Prima levigatrice RUPES con motore brushless
- Silenziosa, estremamente leggera e con un basso livello di vibrazioni che massimizza il comfort dell'operatore

DATI TECNICI	RX256A	RX256A/ST9
Ø Orbita [mm]	6	6
Ø Platorello [mm - in]	150	150
Filettatura	5/16"	5/16"
Fori	MULTIHOLE	MULTIHOLE
R.P.M	4000 - 10000	4000 - 10000
Regolazione velocità	•	•
Potenza [W]	250	250
Peso [kg]	1.2	1.2
Cavo elettrico [m - ft]	5	9
Platorello in dotazione	981.600	981.600


RX256A/KIT A
Quantità Codice

Dischi Abrasivi MP330 P120	100 dischi	9.33120
Dischi Abrasivi MP330 P240	100 dischi	9.33240
Dischi Abrasivi MP330 P320	100 dischi	9.33320

Confezionato in una scatola di cartone RUPES


RX256A/KIT B
Quantità Codice

Film HQ400 P120	100 dischi	9.45224
Film HQ400 P280	100 dischi	9.45228

Confezionato in una scatola di cartone RUPES


RX256 BOX - Systainer
Quantità Codice

Levigatrice Skorpion E	1	RX 256A
Systainer Box	1	9.CASEIII
Interno Systainer	1	9.1314

1.5 Levigatici

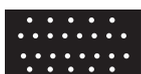
**SL42AES**

Levigatrice orbitale

- Dotata di piastra gomma multihole per un'aspirazione ottimale (400x70 mm)
- Levigatrici potenti e ben bilanciate, progettate per la spianatura ed il livellamento delle superfici
- Elevato indice di rendimento abrasivo
- Modulo elettronico con regolazione della velocità e controllo del sovraccarico
- Piastra velcro per abrasivi

DATI TECNICI**SL42AES**

Ø Orbita [mm]	4,8
Dimensioni piastra [mm]	400 x 70
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,9
Regolazione velocità	•
Clip fermacarta	•
Piastra Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Piastra in dotazione	619.153MH

**SSCA - SSCAVR**

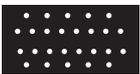
Levigatrici orbitali

- Sistema autoaspirante incorporato
- Potente ed aggressiva, ideale per la spianatura ed il livellamento delle superfici
- Motore con trasmissione ad ingranaggi per il corretto posizionamento del baricentro in asse con la piastra base

DATI TECNICI**SSCA****SSCAVR**

Ø Orbita [mm]	5	5
Dimensioni piastra [mm]	210 x 115	225 x 115
Potenza [W]	350	350
R.P.M.	6000	6000
Peso [kg]	3,6	3,6
Clip fermacarta	•	-
Piastra Velcro	-	•
Aspirazione incorporata	•	•
Piastra in dotazione	983.002	62.55MH

1.5 Levigatrici

**SSPF - SSPFVR - SSPF/NAS**

Levigatrici orbitali

- Storiche levigatrici RUPES, robuste ed affidabili
- Motore con trasmissione ad ingranaggi per il corretto posizionamento del baricentro in asse con la piastra base
- SSPF/NAS, statore nastrato per una migliore protezione dalla polvere metallica

DATI TECNICI	SSPF	SSPFVR	SSPF/NAS
Ø Orbita [mm]	5	5	5
Dim. piastra [mm]	210 x115	210 x115	210 x115
Potenza [W]	350	350	350
R.P.M.	6000	6000	6000
Peso [kg]	3,6	3,6	3,6
Clip fermacarta	•	-	•
Piastra Velcro	-	•	-
Asp. centralizzata	•	•	•
Statore nastrato	-	-	•
Piastra dotazione	983.002	62.55MH	983.002



1.5 Levigatici

**BR65AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice angolare leggera e maneggevole
- Movimento rotorbitale per garantire i migliori risultati di levigatura
- Vibrazioni molto contenute grazie all'ottima bilanciatura
- Orbita 5 mm: buona capacità di asportazione

DATI TECNICI**BR65AES**

Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	5/16" - F
Tasto blocca albero	•
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.600

**BR106AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice angolare leggera e maneggevole
- Vibrazioni molto contenute grazie all'ottima bilanciatura
- Dotate di sistema antispinning, che rende graduale l'accelerazione del platorello nella fase di avviamento

DATI TECNICI**BR106AES**

Ø Orbita [mm]	6
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.500

1.5 Levigatici

**BR109AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice angolare leggera e maneggevole, media asportazione
- Vibrazioni molto contenute grazie all'ottima bilanciatura
- Dotate di sistema antispinning, che rende graduale l'accelerazione del platorello nella fase di avviamento

DATI TECNICI	BR109AES
Ø Orbita [mm]	9
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.500

**BR112AES**

Levigatrice rotorbitale

- Levigatrice leggera e maneggevole, grande asportazione
- Modulo elettronico con controllo velocità e sovraccarico
- Controllo del flusso del vuoto

DATI TECNICI	BR112AES
Ø Orbita [mm]	12
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	MULTIHOLE SLIM
Potenza [W]	550
R.P.M.	3000 - 7000
Peso [kg]	2,2
Regolazione velocità	•
Filettatura mandrino	M8 - F
Aspirazione centralizzata	•
Platorello in dotazione	981.500

1.5 Levigatici**EK 150AES**

Levigatrice rotoeccentrica

- Ottima capacità di aspirazione delle polveri prodotte
- Modulo elettronico con regolazione della velocità e controllo del sovraccarico
- Predisposte per la connessione a sistemi di aspirazione

DATI TECNICI**EK150AES**

Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm - in]	150
Fori	8 + 6 + 1
Potenza [W]	550
R.P.M.	200 - 500
Corse al minuto	2800 - 7000
Peso [kg]	2,7
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Impugnatura laterale	•
Platorello in dotazione	981.100

**EK 200AS**

Levigatrice rotoeccentrica

- Ottima capacità di aspirazione delle polveri prodotte
- Predisposte per la connessione a sistemi di aspirazione
- Regolatore di depressione che elimina l'effetto "ventosa" del platorello sulla superficie

DATI TECNICI**EK200AS**

Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm - in]	200
Fori	8
Potenza [W]	550
R.P.M.	500
Corse al minuto	7000
Peso [kg]	3,1
Regolazione velocità	-
Aspirazione centralizzata	•
Impugnatura laterale	•
Platorello in dotazione	912.279

1. UTENSILI ELETTRICI

1.6 Rifilatore

**RP84**

Rifilatore

- Utensile pratico, maneggevole e molto affidabile
- Impugnatura e pomello frontale per garantire una presa comoda e sicura ed un ottimo controllo della macchina durante tutte le operazioni di fresatura

DATI TECNICI	RP84
Ø Pinza di serraggio [mm]	6
Potenza [W]	350
R.P.M.	20000
Peso [kg]	2



1.7 Satinatrice**SR200AE**

Satinatrice con aspirazione

- Rulli guida regolabili per un preciso avanzamento della macchina lungo la superficie
- Facile calibratura della pressione della ruota abrasiva o della spazzola
- Predisposte per la connessione ad un sistema di aspirazione

DATI TECNICI**SR200AE**

Ø Ruota abrasiva max. [mm]	100
Potenza [W]	1100
R.P.M.	2000 - 4000
Peso [kg]	2,8
Regolazione velocità	•
Ø Albero porta ruota [mm]	19
Filettatura mandrino	M14 - M
Aspirazione centralizzata	•
Impugnatura laterale	•

**Protezione rulli**

Accessori per SR200

DATI TECNICI**829.204/C**

Applicazione	Protezione rulli
Ø mm max	100
Grana	-
R.P.M.	-

**Rulli per l'acciaio inox**

Accessori per satinatrice

DATI TECNICI**9.NTM40****9.NTM80****9.NTLM****9.NTLC**

Applicazione	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Ø mm	100	100	100	100
Grana	P40	P80	MEDIUM	COARSE
R.P.M. max	6800	6800	6800	6800

1. UTENSILI ELETTRICI

1.7 Satinatrice**Rulli abrasivi in nylon per il legno**

Accessori per satinatrice

DATI TECNICI	9.RNA46	9.RNA80
Applicazione	Legno	Legno
Ø mm	100	100
Grana	46	80
R.P.M. max	6800	6800

**Rulli abrasivi in filo di acciaio per il legno**

Accessori per satinatrice

DATI TECNICI	9.RFA03	9.RFA04
Applicazione	Legno	Legno
Ø mm	100	100
Ø filo di acciaio	Ø 0,3	Ø 0,4
R.P.M. max	6800	6800



2.

UTENSILI PNEUMATICI



2.1 Levigatrici

**RS21A**

Levigatrice orbitale palmare

- Progettato per un elevato potere abrasivo e per un livello di finitura ottimale
- Supporto e base in lega leggera per garantire robustezza e assenza di vibrazioni

DATI TECNICI	RS21A
Ø Orbita [mm]	3
Dimensioni piastra [mm]	Delta
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Peso [kg]	0,87
Regolazione velocità	•
Piastra Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	985.002
Dotazione	Olio e chiave

**RE21ACM**

Levigatrice orbitale palmare

- Progettato per il collegamento a sistemi di aspirazione
- Progettato per un elevato potere abrasivo e per un livello di finitura ottimale
- Supporto e base in lega leggera per garantire robustezza e assenza di vibrazioni

DATI TECNICI	RE21ACM
Ø Orbita [mm]	3
Dimensioni piastra [mm]	80x130
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Peso [kg]	0,87
Regolazione velocità	•
Clip fermacarta	•
Piastra Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	986.007MH
Dotazione	Olio e chiave

2.1 Levigatrici

**RE21ALN**

Levigatrice orbitale palmare

- Progettato per un elevato potere abrasivo e per un livello di finitura ottimale
- Dotato di piastra in gomma multiforo per un'aspirazione ottimale (70x198 mm)
- Valvola di regolazione della velocità

DATI TECNICI**RE21ALN**

Ø Orbita [mm]	3
Dimensione piastra [mm]	70x198
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	360
R.P.M.	0 - 11000
Peso [kg]	0,85
Regolazione velocità	•
Piastra velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	988.001MH
Dotazione	Olio e chiave

**S0210AP**

Levigatrice orbitale

- Elevate prestazioni abrasive grazie a una combinazione ottimale di velocità, dimensione del cuscinetto di base e diametro dell'orbita
- Valvola di regolazione della velocità
- Ottima finitura grazie all'orbita di 3 mm

DATI TECNICI**S0210AP**

Ø Orbita [mm]	3
Dimensione piastra [mm]	225x115
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	380
R.P.M.	3500 - 9500
Peso [kg]	2,4
Regolazione velocità	•
Clip fermacarta	•
Piastra velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Piastra in dotazione	983.005
Dotazione	Olio e chiave

2. UTENSILI PNEUMATICI

2.1 Levigatrici



SLP41A

Levigatrice orbitale

- Valvola di regolazione continua della velocità
- Dotato di piastra, 70x400, in gomma multiforo per un'aspirazione ottimale
- Progettato per il collegamento a sistemi di aspirazione

DATI TECNICI	SLP41A
Ø Orbita [mm]	4,8
Dimensione piastra [mm]	400x70
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M.	4000 - 10000
Peso [kg]	2,4
Regolazione velocità	•
Velcro	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4" GAS
Piastra in dotazione	619.153MH
Dotazione	Olio e chiave



2.1 Levigatrici



LD30

Mini - Levigatrice orbitale

- Mini levigatrice orbitale con platorello da \varnothing 30 mm
- Il corpo macchina angolare garantisce ottima impugnabilità e visibilità delle parti in lavorazione
- Ideale per sporchini

DATI TECNICI	LD30
\varnothing Orbita [mm]	1,5
\varnothing Platorello [mm]	30
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	130
R.P.M.	7500
Peso [kg]	0,65
Filettatura albero mandrino	M10 - F
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorelli in dotazione	9P06.060 / 9P06.061 / 9P06.062



TA50

Mini levigatrice rotorbitale

- Mini levigatrice orbitale pneumatica con tampone in velcro \varnothing 50mm
- Leggero e preciso
- Il corpo macchina angolare garantisce ottima impugnabilità e visibilità delle parti in lavorazione

DATI TECNICI	TA50
Prezzo	
\varnothing Orbita [mm]	3
\varnothing Platorello [mm]	50
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	330
R.P.M.	15000
Peso [kg]	0,65
Filettatura albero mandrino	M6 - F
Tubo convogliatore aria	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	9P01.046



2.1 Levigatrici

Skorpio III - 150 mm



SKORPIO III Ø150mm RH353 - RH356 - RH359

Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica senza capacità di estrazione della polvere, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH353	RH356	RH359
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	150	150	150
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	-	-	-
Platorello in dotazione	981.500	981.500	981.500
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave	Olio e chiave

SKORPIO III Ø150mm RH353A - RH356A

- RH359A Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica predisposta per sistemi di estrazione delle polveri esterni, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH353A	RH356A	RH359A
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	150	150	150
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filettatura albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Centralizzata	Centralizzata	Centralizzata
Platorello in dotazione	981.500	981.500	981.500
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave	Olio e chiave

2. UTENSILI PNEUMATICI

2.1 Levigatrici

Skorpio III - 150 mm



SKORPIO III Ø150mm RH353T - RH356T

- RH359T Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica con sistema estrazione della polvere integrato, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH353T	RH356T	RH359T
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	150	150	150
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filettatura albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Incorporata	Incorporata	Incorporata
Platorello in dotazione	981.500	981.500	981.500
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave	Olio e chiave



2.1 Levigatrici

Skorpio III - 125 mm



SKORPIO III Ø125mm RH323 - RH326 - RH329

Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica senza capacità di estrazione della polvere, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH323	RH326	RH329
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	125	125	125
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	-	-	-
Platorello in dotazione	980.015	980.015	980.015
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave	Olio e chiave



SKORPIO III Ø125mm RH323A - RH326A

- RH329A Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica predisposta per sistemi di estrazione delle polveri esterni, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH323A	RH326A	RH329A
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	125	125	125
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Centralizzata	Centralizzata	Centralizzata
Platorello in dotazione	980.015	980.015	980.015
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave	Olio e chiave

2. UTENSILI PNEUMATICI

2.1 Levigatrici

Skorpio III - 125 mm



SKORPIO III Ø125mm RH323T - RH326T

- RH329T Levigatrici rotorbitali palmari

- Levigatrice pneumatica con sistema estrazione della polvere integrato, disponibile in tre versioni
- Utensile estremamente ben bilanciato dotato di motore ad alte prestazioni con cuscinetti a sfere doppie

DATI TECNICI	RH323T	RH326T	RH329T
Ø Orbita [mm]	3	6	9
Ø Platorello [mm]	125	125	125
Press. d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90	6,2/90	6,2/90
Cons. d'aria max. [l/min.]	340	340	340
R.P.M.	0 - 11000	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,8	0,8	0,8
Regolazione velocità	•	•	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS	1/4"GAS
Filett. albero mandrino	M8 - F	M8 - F	M8 - F
Aspirazione	Centralizzata	Centralizzata	Centralizzata
Platorello in dotazione	980.015	980.015	980.015
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave	Olio e chiave



2.1 Levigatrici

**RA75 - RA75A**

Levigatrici rotorbitali palmari

- Struttura estremamente resistente
- Design ergonomico e compatto che riduce al minimo l'ostruzione della superficie di lavoro
- Perfetta per applicazioni di spot repair

DATI TECNICI	RA75	RA75A
Ø Orbita [mm]	3	3
Ø Platorello [mm]	75	75
Fori	-	3
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2 / 90	6,2 / 90
Consumo d'aria max. [l/min.]	380	380
R.P.M	0 - 11000	0 - 11000
Peso [kg]	0,68	0,68
Regolazione velocità	•	•
Filettatura albero mandrino	5/16" - F	5/16" - F
Aspirazione centralizzata	-	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS	1/4"GAS
Platorello in dotazione	990.003	990.012
Dotazione	Olio e chiave	Olio e chiave

RA150A

Levigatrice rotorbitale palmare

- Pulsante di sgancio rapido del tampone senza l'utilizzo di chiavi
- Macchina di altissima qualità, leggera, potente, precisa, silenziosa e molto ben bilanciata
- Versatile e di facile utilizzo, capace di elevato potere abrasivo

DATI TECNICI	RA150A
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm]	150
Fori	MULTIHOLE
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	380
R.P.M	0 - 11000
Peso [kg]	0,95
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	5/16" - F
Tasto blocca albero	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	981.600
Dotazione	Olio e chiave

2.1 Levigatrici

**TA562AN**

Levigatrice orbitale

- Avviamento utensile con valvola regolabile
- Movimento orbitale
- Vibrazioni molto ridotte grazie al bilanciamento ottimale
- Adatta alla lavorazione di grandi superfici

DATI TECNICI	TA562AN
Ø Orbita [mm]	5,2
Ø Platorello [mm]	200
Fori	8
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	4000 - 10000
Peso [kg]	2
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	912.279
Dotazione	Olio e chiave

**AK150A**

Levigatrice rotoeccentrica

- Levigatrice planetaria pneumatica con movimento eccentrico - rotativo per la massima velocità di asportazione
- Impugnatura a due mani
- Avviamento utensile con valvola regolabile

DATI TECNICI	AK150A
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm]	150
Fori	8 + 6 + 1
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	250 - 700
Corse al minuto	3080 - 8400
Peso [kg]	1,7
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	981.100
Dotazione	Olio e chiave

2.1 Levigatrici

**AK200A**

Levigatrice rotoeccentrica

- Levigatrice planetaria pneumatica, è un movimento rotatorio eccentrico per la massima velocità di rimozione
- Impugnatura a due mani
- Avviamento utensile con valvola rotante

DATI TECNICI	AK200A
Ø Orbita [mm]	5
Ø Platorello [mm]	200
Fori	8
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	350 - 900
Corse al minuto	4900 - 11200
Peso [kg]	2,3
Regolazione velocità	•
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	912.279
Dotazione	Olio e chiave

**TA6A**

Levigatrice rotorbitale pneumatica Tripla Azione

- Elevata efficienza di coppia e performance
- Riduzione dei tempi di lavoro
- Livello di vibrazioni estremamente basso, perfetto bilanciamento

DATI TECNICI	TA6A
Ø Orbita [mm]	6 - 1/4"
Ø Platorello [mm]	150 - 6"
Fori	MULTIHOLE
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2 - 90"
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	0 - 8000
Peso [kg]	1,3 - 28,7
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	M8
Aspirazione centralizzata	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	981.500
Dotazione	Olio e chiave

2.2 Lucidatrici

**LH76P**

Lucidatrice angolare

- Cilindro in acciaio cementato
- Corpo particolarmente compatto
- Motore in lega pressofuso

DATI TECNICI	LH76P
Ø Platorello [mm]	75
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	644
R.P.M	5000
Peso [kg]	1
Filettatura albero mandrino [mm]	3/8"24TMale
Impugnatura laterale	•
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	9P26.058

**LHR75**

Mini lucidatrice rotorbitale

- Motore ad alta efficienza che garantisce la massima coppia
- Design unico e leva ergonomica per una impugnatura comoda e sicura
- Chiave a bordo macchina per una facile e veloce manutenzione dell'utensile

DATI TECNICI	LHR75
Ø Orbita [mm]	15 - 19/32"
Ø Platorello [mm]	75 - 3"
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2/90
Consumo d'aria max. [l/min.]	320
R.P.M	0 - 11000
Peso [kg]	0,65 1,43
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	M6 - F
Raccordo alimentazione	1/4"GAS
Platorello in dotazione	990.007
Dotazione	Olio e chiave



2.2 Lucidatrici

**LTA125**

Lucidatrice tripla azione

- Ergonomiche, leggere e potenti, le LTA125 e LTA75 introducono una tecnologia innovativa definita "Triple Action" nella categoria delle lucidatrici pneumatiche
- Alta efficienza di coppia, controllo della velocità, riduzione del rumore in uscita e bassissime vibrazioni sono alcuni dei vantaggi di questa nuova tecnologia

DATI TECNICI	LTA125
Ø Orbita [mm]	12 - 1/2"
Ø Platorello [mm]	125 - 5"
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2 - 90"
Consumo d'aria max. [l/min.]	400
R.P.M	0 - 6000
Peso [kg]	1,3 - 2,13
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	M8
Platorello in dotazione	980.027N
Dotazione	Olio e chiave

**LTA75**

Lucidatrice tripla azione

- Ergonomiche, leggere e potenti, le LTA125 e LTA75 introducono una tecnologia innovativa definita "Triple Action" nella categoria delle lucidatrici pneumatiche.
- Alta efficienza di coppia, controllo della velocità, riduzione del rumore in uscita e bassissime vibrazioni sono alcuni dei vantaggi di questa nuova tecnologia

DATI TECNICI	LTA75
Ø Orbita [mm]	15 - 19/32"
Ø Platorello [mm]	75 - 3"
Pressione d'esercizio [bar/PSIG]	6,2 - 90"
Consumo d'aria max. [l/min.]	380
R.P.M	0 - 6000
Peso [kg]	0,90 - 1,15
Regolazione velocità	•
Filettatura albero mandrino	M6
Platorello in dotazione	990.007
Dotazione	Olio e chiave



3.

CONSUMABILI E ACCESSORI



3. CONSUMABILI E ACCESSORI

3.1 Platorelli per levigatura

Per lucidatrice iBrid Nano



Platorello per lucidatura Ø30 mm - Ø1.25"

Per iBrid Nano

CODICE	995.001 /C
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	iBrid Nano
Filettatura	M8
Quantità	1



Platorello per levigatura Ø30 mm - Ø1.25"

Per iBrid Nano

CODICE	997.001 /C
Interfaccia	Adesivo
Fori	-
Durezza	Soft
Utensile	iBrid Nano
Filettatura	M8
Quantità	1



Platorello per lucidatura Ø50mm - Ø2"

Per iBrid Nano

CODICE	996.001 /C
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	iBrid Nano
Filettatura	M8
Quantità	1

3. CONSUMABILI E ACCESSORI

3.1 Platorelli per levigatura

Per levigatrice iBrid Nano Q-Mag



Platorello per levigatura Ø Delta

Per Q - MAG

CODICE	981.393
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	-
Utensile	Q - MAG
Filettatura	Magnetico
Quantità	1



Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"

Per Q - MAG

CODICE	983.393
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	-
Utensile	Q - MAG
Filettatura	Magnetico
Quantità	1



3.1 Platorelli per levigatura

**Platorello per levigatura Ø30mm - Ø1.25"**

Per LD30 - LD32

CODICE	9P06.060	9P06.061
Interfaccia	Adesivo	Velcro
Fori	-	-
Durezza	Hard	Hard
Utensile	LD30 - 32	LD30 - 32
Filettatura	M10	M10
Quantità	1	1

**Platorello per levigatura Ø30mm - Ø1.25"**

Per LD30 - LD32

CODICE	9P06.062
Interfaccia	Velc/Ades
Fori	-
Durezza	Soft
Utensile	LD30 - 32
Filettatura	M10
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø50mm - Ø2"**

Per TA11 - TA50

CODICE	9P01.046
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	TA11 - TA50
Filettatura	M6
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø50mm - Ø2"**

Per ROC50

CODICE	9P23.024
Interfaccia	Roloc
Fori	-
Durezza	-
Utensile	ROC50
Filettatura	1/4"F
Quantità	1

3.1 Platorelli per levigatura

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per TA11 - TA50

CODICE	9P01.055
--------	----------

Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	TA11 - TA50
Filettatura	M6
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per ROC75

CODICE	9P24.024
--------	----------

Interfaccia	Roloc
Fori	-
Durezza	-
Utensile	ROC75
Filettatura	1/4"F
Quantità	1

**Platorello per levigatura Ø75mm - Ø3"**

Per RA75 - RA75A

CODICE	990.003	990.012
--------	---------	---------

Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	-	3
Durezza	Soft	Soft
Utensile	RA75	RA75A
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	1

**Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"**

Per LR71 - HSE73

CODICE	980.046
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	8 + 8 + 1
Durezza	Hard
Utensile	LR71 - HSE73
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

3.1 Platorelli per levigatura



Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"

Per RX2 - RA150

CODICE	980.060	980.060/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	RX2 - RA150	RX2 - RA150
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	48



Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"

Per ER - RH - BR

CODICE	980.050	980.050/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	48



Platorello per levigatura Ø125mm - Ø5"

Per ER - RH

CODICE	980.015N	980.015N/48	980.035N
Interfaccia	Velcro	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard	Hard
Utensile	ER - RH	ER - RH	ER - RH
Filettatura	M8	M8	M8
Quantità	1	48	1



Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"

Per AK - BK - EK - TK

CODICE	981.100
Interfaccia	Velcro
Fori	6 + 8 + 1
Durezza	Hard
Utensile	AK - BK - EK - TK
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

3.1 Platorelli per levigatura

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per RX2 - RA

CODICE	981.408	981.408/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	RX2 - RA	RX2 - RA
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.308N	981.308N/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8 + 8 + 1	8 + 8 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per BR - TA - RA

CODICE	981.253	981.253/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	6 + 1	6 + 1
Durezza	Hard	Hard
Utensile	BR - TA - RA	BR - TA - RA
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.340N	981.340N/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	48

3.1 Platorelli per levigatura

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

CODICE	981.500	981.500/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per RX2 - RA150 - BR

CODICE	981.600	981.600/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	RX2 - RA150 - BR	RX2 - RA150 - BR
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per ER - RH - BR

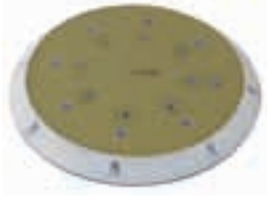
CODICE	981.550	981.550/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	ER - RH - BR	ER - RH - BR
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	48

**Platorello per levigatura Ø150mm - Ø6"**

Per RX2 - RA150 - BR

CODICE	981.650	981.650/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	RX2 - RA150 - BR	RX2 - RA150 - BR
Filettatura	5/16"	5/16"
Quantità	1	48

3.1 Platorelli per levigatura



Platorello per levigatura Ø200mm - Ø7,87"

Per AK - BK - EK - TK

CODICE	912.279	912.279H
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	8	8 + 1
Durezza	Hard	Hard +
Utensile	AK - BK - EK - TK	AK - BK - EK - TK
Filettatura	8 Viti	8 Viti
Quantità	1	1



Platorello per levigatura Ø200mm - Ø7,87"

Per LH

CODICE	86.098
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Mousse
Utensile	LH
Filettatura	M14
Quantità	1

3.2 Platorelli per lucidatura

**Platorello per rotativa Ø75mm - Ø3"**

Per LH75P

CODICE	9P08.060
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH75P
Filettatura	5/16"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø75mm - Ø3"**

Per FR - LH

CODICE	990.015
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	FR - LH
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø75mm - Ø3"**

Per LH76P

CODICE	9P26.058
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH76P
Filettatura	3/8"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø100mm - Ø4"**

Per BA

CODICE	923.91
Interfaccia	Fibre disc
Fori	22mm
Durezza	-
Utensile	BA
Filettatura	M14
Quantità	1

3.2 Platorelli per lucidatura

**Platorello per rotativa Ø115mm - Ø4,5"**

Per BA

CODICE	92.91
--------	-------

Interfaccia	Fibre disc
Fori	22mm
Durezza	-
Utensile	BA
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø125mm - Ø5"**

Per LH

CODICE	992.500
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	-
Utensile	LH
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø150mm - Ø6"**

Per LH

CODICE	992.600
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH
Filettatura	M14
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø165mm - Ø6,4"**

Per LH

CODICE	992.650
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH
Filettatura	M14
Quantità	1

3.2 Platorelli per lucidatura

**Platorello per rotativa Ø125mm - Ø5" (USA)**

Per LH

CODICE	982.500
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH
Filettatura	5/8"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø150mm - Ø6" (USA)**

Per LH

CODICE	982.600
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	-
Utensile	LH
Filettatura	5/8"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø165mm - Ø6,4" (USA)**

Per LH

CODICE	982.650
Interfaccia	Velcro
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH
Filettatura	5/8"
Quantità	1

**Platorello per rotativa Ø178mm - Ø7" (USA)**

Per LH

CODICE	92.44
Interfaccia	Fibre disc
Fori	-
Durezza	Hard
Utensile	LH
Filettatura	M14
Quantità	1

3.2 Platorelli per lucidatura

**Platorello per D-A Ø75mm - Ø3"**

Per LHR75 - LTA75 - HLR75

CODICE	990.007
--------	---------

Interfaccia	Velcro
Fori	6
Durezza	Hard
Utensile	LHR75 - LTA75 - HLR75
Filettatura	M6
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per LHR150

CODICE	9P05.041
--------	----------

Interfaccia	Velcro
Fori	6
Durezza	Hard
Utensile	LHR150
Filettatura	5/16"
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per LHR15 - LHR12 - LTA125

CODICE	980.027N	980.027N/48
--------	----------	-------------

Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	LHR15-LHR12 LTA125	LHR15-LHR12 LTA125
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	1

3.2 Platorelli per lucidatura**Platorello per D-A Ø125mm - Ø5"**

Per LK900 - LK125

CODICE	980.037
Interfaccia	Velcro
Fori	6 + 1
Durezza	Hard
Utensile	LK900 - LK125
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø150mm - Ø6"**

Per LK900

CODICE	981.089
Interfaccia	Velcro
Fori	6 + 8 + 1
Durezza	Hard
Utensile	LK900
Filettatura	6 Viti
Quantità	1

**Platorello per D-A Ø150mm - Ø6"**

Per LHR21

CODICE	981.321N	981.321N/48
Interfaccia	Velcro	Velcro
Fori	MULTIHOLES	MULTIHOLES
Durezza	Hard	Hard
Utensile	LHR21	LHR21
Filettatura	M8	M8
Quantità	1	1





3.3 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in spugna



SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø35 - 40 mm (1" - 1.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA40H/6	COARSE	Blu	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA40M/6	FINE	Giallo	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA40S/6	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. da 6 tamponi
9.DA40S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



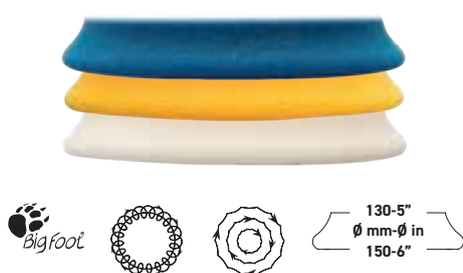
SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø50 - 70 mm (2" - 3")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA70H/4	COARSE	Blu	1 conf. da 6 tamponi
9.DA70H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA70M/4	FINE	Giallo	1 conf. da 6 tamponi
9.DA70M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA70S/4	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. da 6 tamponi
9.DA70S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø80 - 100 mm (3" - 4")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA100H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.DA100H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA100M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.DA100M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA100S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.DA100S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



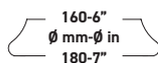
SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø130 - 150 mm (5" - 6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA150H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.DA150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA150M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.DA150M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA150S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.DA150S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

3. CONSUMABILI E ACCESSORI

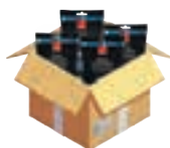
3.3 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in spugna



SERIE D-A Tampone di lucidatura in spugna Ø160 - 180 mm (6" - 7")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.DA180H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.DA180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.DA180M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.DA180M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.DA180S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.DA180S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone



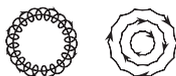
3.3 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in lana



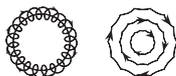
SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø35 - 45 mm (1" - 1.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW40H/4	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW40M/4	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi



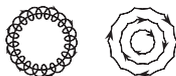
SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø50 - 65 mm (2" - 2.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW70H/4	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW70M/4	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi



SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø80 - 90 mm (3" - 3.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW100H	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW100H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BW100M	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi
9.BW100M/48	MEDIUM	Giallo	1 scat. da 48 tamponi



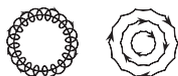
SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø130 - 145 mm (5" - 6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW150H	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BW150M	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi
9.BW150M/48	MEDIUM	Giallo	1 scat. da 48 tamponi

3. CONSUMABILI E ACCESSORI

3.3 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in lana



SERIE D-A Tampone di lucidatura in lana Ø160 - 170 mm (6" - 6.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BW180H	COARSE	Blu	1 conf. da 4 tamponi
9.BW180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BW180M	MEDIUM	Giallo	1 conf. da 4 tamponi
9.BW180M/48	MEDIUM	Giallo	1 scat. da 48 tamponi

NOTA IMPORTANTE

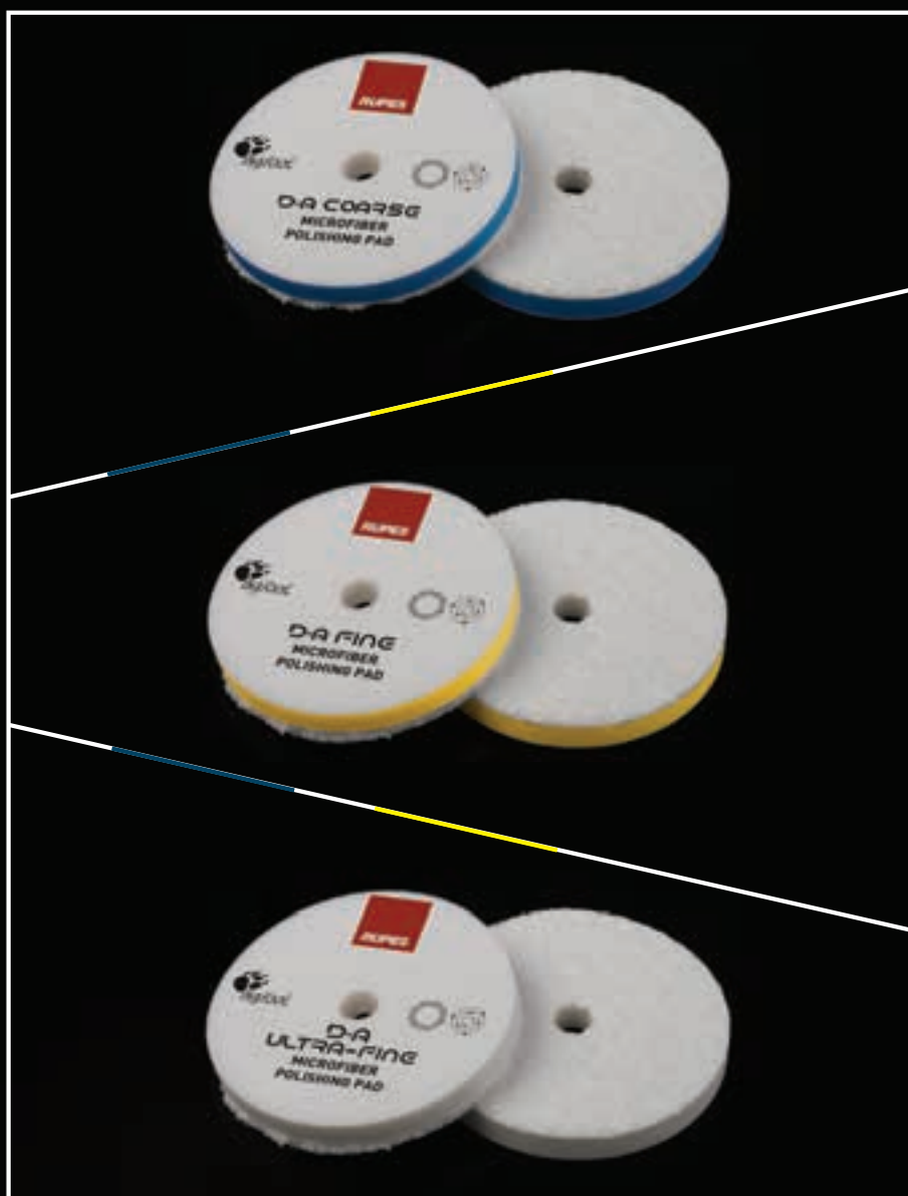
- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone



RUPES®

TAMPONI DI LUCIDATURA IN MICROFIBRA

per Lucidatrici Rotorbitali e Rotoeccentriche



3. CONSUMABILI E ACCESSORI

3.3 Tamponi di lucidatura

Serie D-A - Tamponi di lucidatura in microfibra



85-3"
Ømm-Ø in
85-3"

SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø85 mm (3")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF80H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.MF80H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF80M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.MF80M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF80S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.MF80S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



135-5"
Ømm-Ø in
135-5"

SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø135 mm (5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF130H	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130M	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130S	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi
9.MF130S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



160-6"
Ømm-Ø in
160-6"

SERIE D-A Tampone di lucidatura in microfibra Ø160 mm (6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.MF160H	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160M	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160S	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi
9.MF160S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

3.3 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lucidatura in microfibra



80-3"
Ømm-Ø in
100-4"

Tampone di lucidatura in microfibra Ø80 - 100 mm (3" - 4")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BF100FH/2	COARSE	Blu	1 conf. da 2 tamponi
9.BF100FH/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BF100FM/2	FINE	Giallo	1 conf. da 2 tamponi
9.BF100FM/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi



130-5"
Ømm-Ø in
150-6"

Tampone di lucidatura in microfibra Ø130 - 150 mm (5" - 6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BF150FH/2	COARSE	Blu	1 conf. da 2 tamponi
9.BF150FH/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BF150FM/2	FINE	Giallo	1 conf. da 2 tamponi
9.BF150FM/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi



150-6"
Ømm-Ø in
150-6"

Tampone di lucidatura in microfibra Ø150 - 150 mm (6" - 6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BF170FH/2	COARSE	Blu	1 conf. da 2 tamponi
9.BF150FH/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BF150FM/2	FINE	Giallo	1 conf. da 2 tamponi
9.BF150FM/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi

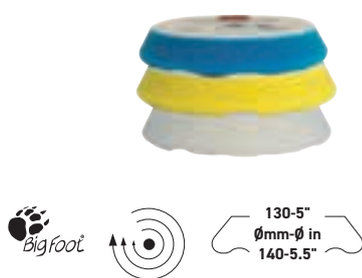
RUPES®

TAMPONI DI LUCIDATURA IN SPUGNA WAFFLE
per Lucidatrici Rotative



3.3 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lucidatura in spugna per lucidatrici rotative



Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø85 - 90 mm (3" - 3.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF90H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF90H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF90M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF90M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF90S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF90S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø130 - 140 mm (5" - 5.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF150H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF150M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF150M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF150S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF150S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø155 - 165 mm (6" - 6.5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF180H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF180M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF180M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF180S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF180S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

Tampone di lucidatura in spugna ondulato Ø170 - 180 mm (6.5" - 7")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.WF200H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.WF200H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.WF200M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.WF200M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.WF200S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.WF200S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack trasparente con protezione UV
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

3. CONSUMABILI E ACCESSORI

3.3 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lucidatura in spugna per lucidatrici rotative



80-3"
Ømm-Ø in
80-3"

Tampone di lucidatura Ø80 mm (3")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR90H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR90H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR90M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR90M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR90S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR90S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



135-5"
Ømm-Ø in
135-5"

Tampone di lucidatura Ø135 mm (5")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR150H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR150H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR150M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR150M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR150S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR150S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



160-6"
Ømm-Ø in
160-6"

Tampone di lucidatura Ø160 mm (6")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR180H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR180H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR180M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR180M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR180S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR180S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



180-7"
Ømm-Ø in
180-7"

Tampone di lucidatura Ø180 mm (7")

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BR200H	COARSE	Blu	1 conf. 1 tampone
9.BR200H/48	COARSE	Blu	1 scat. da 48 tamponi
9.BR200M	FINE	Giallo	1 conf. 1 tampone
9.BR200M/48	FINE	Giallo	1 scat. da 48 tamponi
9.BR200S	ULTRA FINE	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BR200S/48	ULTRA FINE	Bianco	1 scat. da 48 tamponi

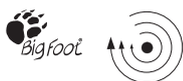


NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

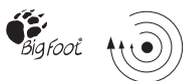
3.3 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lana per lucidatrici rotative - Cut & finish



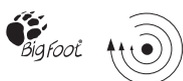
Tampone di lucidatura in lana cut & finish per platorelli Ø75mm Ø3"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL80F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL80F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



Tampone di lucidatura in lana cut & finish per platorelli Ø125mm Ø5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL150F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL150F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone



Tampone di lucidatura in lana cut & finish per platorelli Ø150mm Ø6"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL180F	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL180F/48	CUT&FINISH	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



Tampone di lucidatura in lana cut & finish per platorelli Ø165mm Ø6.5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL200F*	CUT&FINISH	Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL200F/48**	CUT&FINISH	Bianco	1 scat. da 48 tamponi



NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack trasparente con protezione UV
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone

3.3 Tamponi di lucidatura

Tamponi di lana per lucidatrici rotative - Twisted



Tampone di lucidatura in lana twisted per platorelli Ø125mm Ø5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL180H	COARSE	Blu / Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL180H/48	COARSE	Blu / Bianco	1 scat. da 48 tamponi

Quantità: *1 confezione con 1 tampone / **1 scatola con 48 tamponi



Tampone di lucidatura in lana twisted per platorelli 150mm Ø6"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL200H	COARSE	Blu / Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL200H/48	COARSE	Blu / Bianco	1 scat. da 48 tamponi



Tampone di lucidatura in lana twisted per platorelli Ø165mm Ø6.5"

CODICE	Descrizione	Colore	Quantità
9.BL230H	COARSE	Blu / Bianco	1 conf. 1 tampone
9.BL230H/48	COARSE	Blu / Bianco	1 scat. da 48 tamponi



NOTA IMPORTANTE

- Tutti i tamponi sono confezionati individualmente in un resistente flow pack trasparente con protezione UV
- 48 tamponi confezionati individualmente e contenuti in una scatola di cartone



3.4 Paste abrasive

Serie D-A



D-A COARSE

Pasta abrasiva COARSE High Performance

- Rapida rimozione dei difetti con un'estrema facilità d'uso su tutte le tipologie di vernice
- Formula contenente speciali lubrificanti per garantire cicli di lucidatura più lunghi
- Riduzione della polvere di lucidatura e facile rimozione dei residui

CODICE	9.DACOARSE250	9.DACOARSE	9.DACOARSE5L
Descrizione	COARSE	COARSE	COARSE
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



D-A FINE

Pasta abrasiva FINE High Performance

- Nuova tecnologia micro - abrasiva per una migliore capacità di taglio
- Facile da rimuovere, riducendo al minimo i segni su vernici morbide o delicate
- Utilizzo come 2° passaggio di lucidatura dopo la pasta D-A COARSE

CODICE	9.DAFINE250	9.DAFINE	9.DAFINE5L
Descrizione	FINE	FINE	FINE
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche

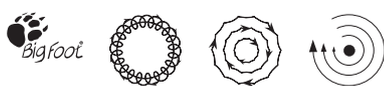


Serie UNO



3.4 Paste abrasive

Serie UNO

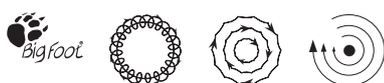


UNO PURE

Pasta lucidante ultra-fine universale

- Semplicità di utilizzo e facile rimozione dei residui
- Adatto per tutti i tipi di vernice, inclusi: monostadio, trasparenti, dure, morbide o appiccicose
- Nessuna protezione aggiunta, lascia la finitura pronta per l'applicazione di un prodotto protettivo

CODICE	9.PURE250	9.PURE	9.PURE5L
Descrizione	Ultra-Fine	Ultra-Fine	Ultra-Fine
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche

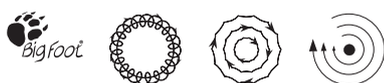


UNO PROTECT

Protettivo e lucidante one-step

- Rimuove in un solo passaggio le imperfezioni da lievi a moderate
- Lucida la superficie, conferendo elevati livelli di brillantezza e profondità di colore
- Fornisce una protezione duratura, fino a 90 giorni, grazie ad un mix di cere di elevata qualità

CODICE	9.PROTECT250	9.PROTECT	9.PROTECT5L
Descrizione	Lucidante & Protettivo	Lucidante & Protettivo	Lucidante & Protettivo
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



UNO ADVANCED

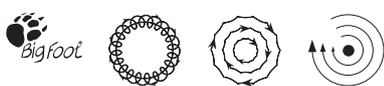
Stand alone protection & maintenance polish

- Tecnologia abrasiva miscelata a nano protezione di ultima generazione.
- Formulata per rimuovere difetti minori, lasciando allo stesso tempo uno strato protettivo che può durare fino a 12 mesi

CODICE	9.ADVANCED250	9.ADVANCED
Descrizione	Protection & Maintenance Polish	Protection & Maintenance Polish
Dimensione	250 ml	1000 ml
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie

3.4 Paste abrasive

Serie MILLE



MILLE COARSE

Pasta abrasiva COARSE universale

- Ideale per ambienti industriali e applicazioni di taglio rapido
- Pasta abrasiva ad alte prestazioni, la più aggressiva della gamma Mille

CODICE	9.BGCOARSE250	9.BGCOARSE	9.BGCOARSE5L
Descrizione	COARSE	COARSE	COARSE
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche

MILLE FINE

Pasta abrasiva FINE universale

- Può rimuovere le imperfezioni da moderate a fini, lasciando una finitura molto lucida e senza ologrammi
- Fornisce un'esperienza d'uso confortevole con tutte le lucidatrici

CODICE	9.BGFINE250	9.BGFINE	9.BGFINE5L
Descrizione	FINE	FINE	FINE
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche

MILLE Black Line

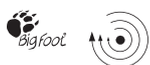
Pasta abrasiva COARSE universale, per vernici scure e fibra di carbonio

- Pasta abrasiva da taglio appositamente progettata per lucidare vernici scure, fibre di carbonio e materiali compositi
- Questo composto versatile e universale permette di correggere gravi difetti e segni di carteggiatura

CODICE	9.BGCOARSEBL	9.BGCOARSEBL5L
Descrizione	COARSE	COARSE
Dimensione	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	6 Bottiglie	2 Taniche

3.4 Paste abrasive

Serie ROTARY



ROTARY COARSE

Pasta abrasiva COARSE per Lucidatrici Rotative

- Versatile, consente di eliminare graffi anche profondi
- Buona cremosità che consente di lavorare sempre in condizioni ottimali senza creare polvere

CODICE	9.BRCOARSE250	9.BRCOARSE	9.BRCOARSE5L
Descrizione	COARSE	COARSE	COARSE
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche

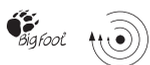


ROTARY FINE

Pasta abrasiva FINE per Lucidatrici Rotative

- Prodotto ideale per ottenere il giusto mix di taglio e finitura
- Specificamente formulato per finiture perfette anche su vernici trasparenti particolarmente dure

CODICE	9.BRFINE250	9.BRFINE	9.BRFINE5L
Descrizione	FINE	FINE	FINE
Dimensione	250 ml	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	12 Bottiglie	6 Bottiglie	2 Taniche



ROTARY Black Line

Pasta abrasiva COARSE, per vernici scure e fibra di carbonio

- Pasta abrasiva da taglio appositamente progettata per lucidare vernici scure, fibre di carbonio e materiali compositi
- Questa pasta per lucidatrici rotative permette di correggere gravi difetti e segni di carteggiatura

CODICE	9.BRCOARSEBL	9.BRCOARSEBL5L
Descrizione	COARSE	COARSE
Dimensione	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	6 Bottiglie	2 Taniche

3.4 Paste abrasive

Serie MARINE



XC - 1 Marine

Pasta abrasiva "one-step" ad alte prestazioni, adatta ad ogni tipo di superficie nel settore nautico

- Pasta abrasiva one-step universale
- Appositamente progettata per lucidare gelcoat e altre superfici nel settore nautico

CODICE	9.XC1	9.XC1T
Descrizione	COARSE	COARSE
Dimensione	1000 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	6 Bottiglie	2 Taniche



3.5 Residue remover



REVEAL LITE

Formulati per la preparazione e la pulizia delle superfici

- Prodotto ottimizzato per la preparazione e la pulizia delle superfici specificamente formulato per rimuovere residui, cere, coprenti e altri contaminanti rimasti sulle superfici prima o dopo la lucidatura

CODICE	9.REVEALM750	9.REVEALM5L
Descrizione	REVEAL LITE	REVEAL LITE
Dimensione	750 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	6 Bottiglie	2 Taniche



REVEAL STRONG

Formulati per la preparazione e la pulizia delle superfici

- Formulato per rimuovere i residui più ostinati, stucchi, adesivi, residui oleosi; REVEAL STRONG mostra le reali condizioni della superficie da lucidare, rimuovendo tutto ciò che può mascherare i difetti

CODICE	9.REVEALH750	9.REVEALH5L
Descrizione	REVEAL STRONG	REVEAL STRONG
Dimensione	750 ml	5 lt
Unità	1 Bottiglia	1 Tanica
Unità per confezione	6 Bottiglie	2 Taniche
Ordini multipli di	6 Bottiglie	2 Taniche

NEW**WASH & DECONTAMINATION MITT**

Soluzione all-in-one per lavare e decontaminare

- Permette di risparmiare tempo e fatica con il design double face
- Prepara la superficie per correzione della vernice e/o protezione
- Rimuove lo sporco stradale e la contaminazione incorporata alla superficie

CODICE 9.CLAYMITT

Descrizione	Guanto per Lavaggio e Decontaminazione RUPES
Dimensione	22cm (L) x 33cm (H)
Unità	1 pz

**M707**

Shampoo protettivo con cera carnauba ad alta brillantezza

- Shampoo di alta qualità che contiene un'elevata percentuale di vera cera di carnauba
- L'azione combinata della cera e del detergente garantisce un'efficiente pulizia del veicolo, protezione dalle contaminazioni ambientali e un aumento della brillantezza in un unico passaggio

CODICE 9.CCM707 9.CCM707T/2

Descrizione	Shampoo protettivo con cera carnauba ad alta brillantezza	
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche

**M101**

Shampoo altamente concentrato

- Pensato per esser estremamente efficace nella rimozione dello sporco più ostinato e per preparare la carrozzeria al processo di lucidatura e di detailing

CODICE 9.CCM101 9.CCM101T/2

Descrizione	Shampoo altamente concentrato	
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche

**M501**

Sgrassatore multifunzione

- Efficace per sgrassare il vano motore dell'auto o la parte interna dei passaruota (diluizione consigliata 1:5), al contempo abbastanza delicato da poter esser utilizzato direttamente sulla pelle dei sedili o sulle plastiche dell'abitacolo

CODICE 9.CCM501 9.CCM501T/2

Descrizione	Sgrassatore multifunzione	
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche

3.6 Prodotti Car Care

**M606**

Detergente rapido

- Detergente pronto all'uso, ed adatto ad ogni tipo di superficie esterna dell'auto (carrozzeria, gomma, profili cromati, plastiche, cerchi)
- I lubrificanti impiegati nella formulazione mettono al sicuro dalla produzione involontaria di micro - graffi

CODICE	9.CCM606	9.CCM606T/2
Descrizione	Detergente rapido	Detergente rapido
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche

**P808**

Sigillante protettivo

- Resistente pellicola protettiva sulla carrozzeria dell'automobile
- Protezione fino a 6 mesi dalle più comuni fonti di contaminazione ambientale
- Incrementa la brillantezza della carrozzeria

CODICE	9.CCP808	9.CCP808T/2
Descrizione	Sigillante protettivo	Sigillante protettivo
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche

**G401**

Detergente per vetri

- Adatto per qualsiasi tipologia di cristallo: sia originale che after - market, anche oscurati
- Residui di sporco e patine oleose vengono facilmente disciolti e rimossi in un unico passaggio, che non lascia nessun alone

CODICE	9.CCG401	9.CCG401T/2
Descrizione	Detergente per vetri (1 Panno in microfibra Dotazione)	
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche

**G202**

Lucidante per vetri

- Pasta abrasiva estremamente fine che pulisce veramente in profondità il cristallo, senza però graffiarlo e quindi migliorandone in modo sostanziale la trasparenza
- Indicato per rimuovere macchie di calcare dalla superficie esterna del parabrezza e dei cristalli laterali.

CODICE	9.CCG202
Descrizione	Lucidante per vetri (1 applicatore Dotazione)
Dimensione	150 ml
Unità	1 Bottiglia
Unità per confezione	1 Bottiglia

3.6 Prodotti Car Care

**L301**

Pulitore interni pelle

- Formulato appositamente per un utilizzo specifico su tutti i rivestimenti in pelle dell'automobile
- Rimuove in sicurezza lo sporco più ostinato, idratando e proteggendo al contempo le superfici, riportandole all'originale splendore

CODICE	9.CCL301	9.CCL301T/2
Descrizione	Pulitore interni pelle	
Dimensione	500 ml	2 x 5 lt
Unità	1 Bottiglia	Tanica (x2)
Unità per confezione	1 Bottiglia	2 Taniche



3.6 Prodotti Car Care**DOUBLE CLEAN**

Detergente ad alta concentrazione

- Detergente bicomponente per lavaggio di autoveicoli, camion e pavimenti di officine, vani motore
- Su sporco particolarmente grasso occorre spruzzare e lasciare agire
- Può essere usato anche come anti silicone prima della verniciatura

CODICE	9.CCDCLEAN/5l	9.CCDCLEAN/25l
Descrizione	Detergente ad alta concentrazione	
Dimensione	5 lt	25 lt
Unità	1 Tanica	1 Tanica
Ordini multipli di	4 Taniche	1 Tanica

**DETERSOL**

Detergente non schiumogeno

- L'ottimo potere detergente e la bassa schiumosità del prodotto assicurano un lavoro efficace e rapido e nell'ambiente rimane una delicata profumazione
- Sfrutta l'azione meccanica dovuta alla forza con cui viene spruzzato

CODICE	100.1607/4
Descrizione	Detergente non schiumogeno, 1 scatola da 4 taniche
Dimensione	4 x 5 lt
Unità	Tanica (x 4)
Unità per confezione	4 Taniche

**SUPERFOAM**

Detergente schiumogeno

- Detergente per lavaggio tessuti di sedili, poltrone, divani e moquette
- Rapidità di asciugatura del tessuto

CODICE	101.1607/4
Descrizione	Detergente schiumogeno, 1 scatola da 4 taniche
Dimensione	4 x 5 lt
Unità	Tanica (x 4)
Unità per confezione	4 Taniche



3.7 Accessori

HLR



Alimentazione per HLR

CODICE	9HP180LT
---------------	-----------------

Descrizione	Adattatore AC - DC
--------------------	--------------------



Caricabatterie per HLR

CODICE	9HC180LT
---------------	-----------------

Descrizione	Caricabatterie
--------------------	----------------



Batteria per HLR

CODICE	9HB180LT
---------------	-----------------

Descrizione	Powerpack ricaricabile
--------------------	------------------------

3.7 Accessori

iBrid Nano



Alimentazione per BigFoot Nano iBrid

CODICE	9HP120LT
--------	----------

Descrizione	Adattatore AC - DC
-------------	--------------------



Caricabatterie per BigFoot iBrid Nano

CODICE	9HC120LT
--------	----------

Descrizione	Caricabatterie
-------------	----------------



Batteria per BigFoot iBrid Nano

CODICE	9HB125LT
--------	----------

Descrizione	Powerpack ricaricabile
-------------	------------------------



Custodia accessori per BigFoot iBrid Nano

CODICE	9.Z987/BF
--------	-----------

Descrizione	Custodia porta accessori*
-------------	---------------------------

*Accessori non inclusi



Spazzole a coppa per pulizia BigFoot iBrid Nano

CODICE	9.BF3015/6	9.BF3030/6	9.BF3000/6
--------	------------	------------	------------

Descrizione	NYLON SOFT	NYLON HARD	HORSEHAIR MEDIUM
-------------	---------------	---------------	---------------------

Dimensione	Ø30	Ø30	Ø30
------------	-----	-----	-----

Quantità	1 scatola da 6 spazzole		
----------	-------------------------	--	--

3.7 Accessori

iBrid Nano



Prolunga per BigFoot iBrid Nano

CODICE 291.390/C

Descrizione Prolunga ad albero 70mm lunghezza - M8 = F - M6 = M



Unità funzionale rotativa per BigFoot iBrid Nano

CODICE 562.390

Descrizione Unità funzionale rotativa



Unità funzionale orbitale per BigFoot iBrid Nano

CODICE 581.390/C

Descrizione Unità funzionale orbitale da 3 mm



Unità funzionale orbitale per BigFoot iBrid Nano

CODICE 58.390/C

Descrizione Unità funzionale orbitale da 12 mm



Abrasivi per BigFoot iBrid Nano

CODICE 9.45520/100 9.45530/100

Descrizione Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P2000 (100 pz) Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P3000 (100 pz)

3.7 Accessori

Levigatrici



Filtro GREEN TECH

Per levigatrici elettriche e pneumatiche

CODICE	Descrizione
80.400/C	Filtro Green Tech
INCLUSO	Q.tà
88.400 - Cartuccia filtro	1



Unità filtrante per levigatrici elettriche e pneumatiche

CODICE	Descrizione
80.400/KIT	Kit unità filtrante
80.400/KIT - INCLUSI	Q.tà
9.Z906 - Portafiltro	1
80.400/C - Unità filtrante	1
9.1266/C Tubo aspirazione Ø25mm - 1,3 mt	1



Filtro GREEN TECH

Per levigatrici iBrid - serie HS

CODICE	Descrizione
80.436/C	Filtro Green Tech per levigatrici iBrid
INCLUSO	Q.tà
88.436 - Cartuccia filtro per levigatrici iBrid	1



Unità filtrante per levigatrici iBrid - serie HS

CODICE	Descrizione
80.436/KIT	Kit unità filtrante per levigatrici iBrid
80.436/KIT - INCLUSI	Q.tà
9.Z906 - Portafiltro	1
80.436/C - Unità filtrante	1
9.1266/C Tubo aspirazione Ø25mm - 1,3 mt	1

3.7 Accessori

Levigatrici



Accessori per unità di filtraggio

CODICE	9.1266/C	9.2906
Descrizione	Tubo di aspirazione Ø25mm	Portafiltro
Lunghezza	1,3m	



3.7 Accessori**Maniglia laterale antivibrazioni**

CODICE	81.322/C	81.326
Descrizione	Maniglia laterale completa	Maniglia
Filettatura	M8	M10
Utensile	BA - LH16ENS/ LH18ENS - GL040/GL080	GL - GM - LH22/ LH31/ LH32/LH232

**Ghiera conica x vulkofix BA15**

CODICE	936.91
Descrizione	Per Vulkofix
Utensile	923.91 - 92.91

**Regolatore aria nero**

CODICE	9P03.060
Descrizione	Controllo della velocità per utensili pneumatici

**Olio lubrificante**

CODICE	9.1640/5
Descrizione	Olio lubrificante/detergente, 5 flaconi da 50 ml



3.7 Accessori



CARRIER

Carrello di lucidatura a tre cassette

CODICE

CARRIER

INCLUSI

Q.tà

Maniglione per trasporto - CAR/HANDLE/STD	1
Base fissa & mobile - CAR/TROLLEY/STD	1
Modulo aggiuntivo - CAR/MODULE/STD	2
Polishing module presa 230v - CAR/POLISHING/STD	1



Base mobile

Modulo base con 1 cassetto, 2 ruote grandi e 2 ruote pivottanti

CODICE

CAR/TROLLEY/STD



Modulo aggiuntivo

Modulo con 1 cassetto

CODICE

CAR/MODULE/STD



Polishing module

Con presa da 230v

CODICE

CAR/POLISHING/STD



Base fissa & mobile

Modulo base con 1 cassetto, 4 piedini e 4 ruote pivottanti

CODICE

CAR/FIX/STD

3.7 Accessori



Cassetto

Cassetto per accogliere utensili e relativi accessori

CODICE

CAR/CASE/STD



Modulo aggiuntivo

Modulo senza cassetto

CODICE

CAR/ELEMENT/STD



Blocco per moduli

Inserto per bloccare i moduli versione Wall system

CODICE

025.1502



Maniglione

Maniglione per trasporto

CODICE

CAR/HANDLE/STD

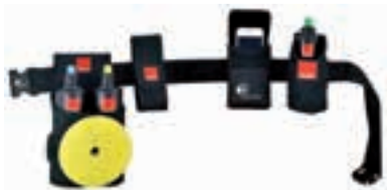
3.7 Accessori

NEW



Torcia LL200 swirl finder

CODICE	LL200
---------------	--------------



BigFoot detailing belt

CODICE	9.Z884/BF
---------------	------------------



BigFoot panni in microfibra

CODICE	Descrizione	Quantità
9.BF9050	Panno - Blu	1
9.BF9060	Panno - Giallo	1
9.BF9070	Panno - Bianco	1
9.BFMICROF2	Panno - Grigio	1
9.BF9022/10	Panni - Gialli	1 conf. 10 panni



BigFoot claw pad tool

CODICE	9.BF7001	9.BF7002
---------------	-----------------	-----------------

Descrizione	9.BF7001	9.BF7002
	BigFoot Claw Pad Tool	BigFoot Claw Pad Tool con supporto

3.7 Accessori



Portautensili a parete RUPES

CODICE

9.HOLDER

kit di montaggio incluso



Cable clamp RUPES

CODICE

9.Z1024/25

Confezione da 25 pz.



3.7 Accessori**Borsone BigFoot MarkIII**

Borsa nera, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z1043BF
---------------	------------------

Descrizione	Borsone semirigido
--------------------	--------------------

Dimensioni [cm]	50L x 30H x 25P
------------------------	-----------------

**Borsone BigFoot**

Borsa nera, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z871/BF
---------------	------------------

Descrizione	Borsone semirigido
--------------------	--------------------

Dimensioni [cm]	50L x 30H x 25P
------------------------	-----------------

**Borsone soft BigFoot**

Borsa nera, morbida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z883/BF
---------------	------------------

Descrizione	Borsone morbido
--------------------	-----------------

Dimensioni [cm]	40L x 30H x 25P
------------------------	-----------------

**Borsone marino BigFoot**

Borsa blu, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z912/BF
---------------	------------------

Descrizione	Borsone semirigido
--------------------	--------------------

Dimensioni [cm]	50L x 30H x 25P
------------------------	-----------------

**Borsone BigFoot mille**

Borsa grigia, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z999/BF
---------------	------------------

Descrizione	Borsone semirigido
--------------------	--------------------

Dimensioni [cm]	50L x 30H x 25P
------------------------	-----------------

3.7 Accessori



Borsone BigFoot rotativa

Borsa argenta, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z998/BF
Descrizione	Borsone semirigido
Dimensioni [cm]	50L x 30H x 25P



Borsone BigFoot grande

Borsa grande nera, semirigida, con loghi RUPES e BigFoot ricamati

CODICE	9.Z917/BF
Descrizione	Borsone grande semirigido
Dimensioni [cm]	55L x 43H x 35P



RUPES Systainer BOX

Valigetta impilabile

CODICE	9.CASEIII
Dimensioni [cm]	39,6L X 21H 29,6W
Descrizione	Systainer Box



Porta bottiglie RUPES

La soluzione perfetta per trasportare i flaconi dei compound RUPES

CODICE	9.Z1113
Descrizione	Borsa porta bottiglie
Dimensioni [cm]	42L x 30H x 30P

Nota: Bottiglie non incluse

3.8 Abrasivi

NEW**Interfaccia in spugna senza fori**

Ø 75mm - 7mm spessore

CODICE 990.013

Interfaccia	Spugna
Fori	-
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

NEW**Interfaccia in spugna senza fori**

Ø 75mm - 12mm spessore

CODICE 990.014

Interfaccia	Spugna
Fori	-
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

NEW**Interfaccia in spugna senza fori**

Ø 125mm - 7mm spessore

CODICE 980.038

Interfaccia	Spugna
Fori	-
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

NEW**Interfaccia in spugna senza fori**

Ø 125mm - 12mm spessore

CODICE 980.044

Interfaccia	Spugna
Fori	-
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

3.8 Abrasivi

NEW

**Interfaccia in spugna senza fori**

Ø 150mm - 7mm spessore

CODICE	981.325
---------------	----------------

Interfaccia	Spugna
Fori	-
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

NEW

**Interfaccia in spugna senza fori**

Ø 150mm - 12mm spessore

CODICE	981.324
---------------	----------------

Interfaccia	Spugna
Fori	-
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

NEW

**Interfaccia in spugna 8+8+1 Fori**

Ø 125mm - 7mm spessore

CODICE	980.039
---------------	----------------

Interfaccia	Spugna
Fori	8+8+1
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

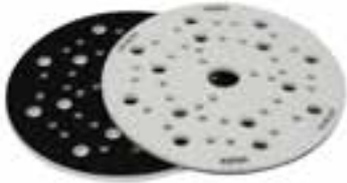
NEW

**Interfaccia in spugna 8+8+1 fori**

Ø 125mm - 12mm spessore

CODICE	980.043
---------------	----------------

Interfaccia	Spugna
Fori	8+8+1
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

3.8 Abrasivi**NEW****Interfaccia in spugna MULTIHOLES**

Ø 150mm - 7mm spessore

CODICE 981.322

Interfaccia	Spugna
Fori	MULTIHOLES
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

NEW**Interfaccia in spugna MULTIHOLES**

Ø 150mm - 12mm spessore

CODICE 981.323

Interfaccia	Spugna
Fori	MULTIHOLES
Durezza	Soft
Quantità	1 confezione con 2 interfacce

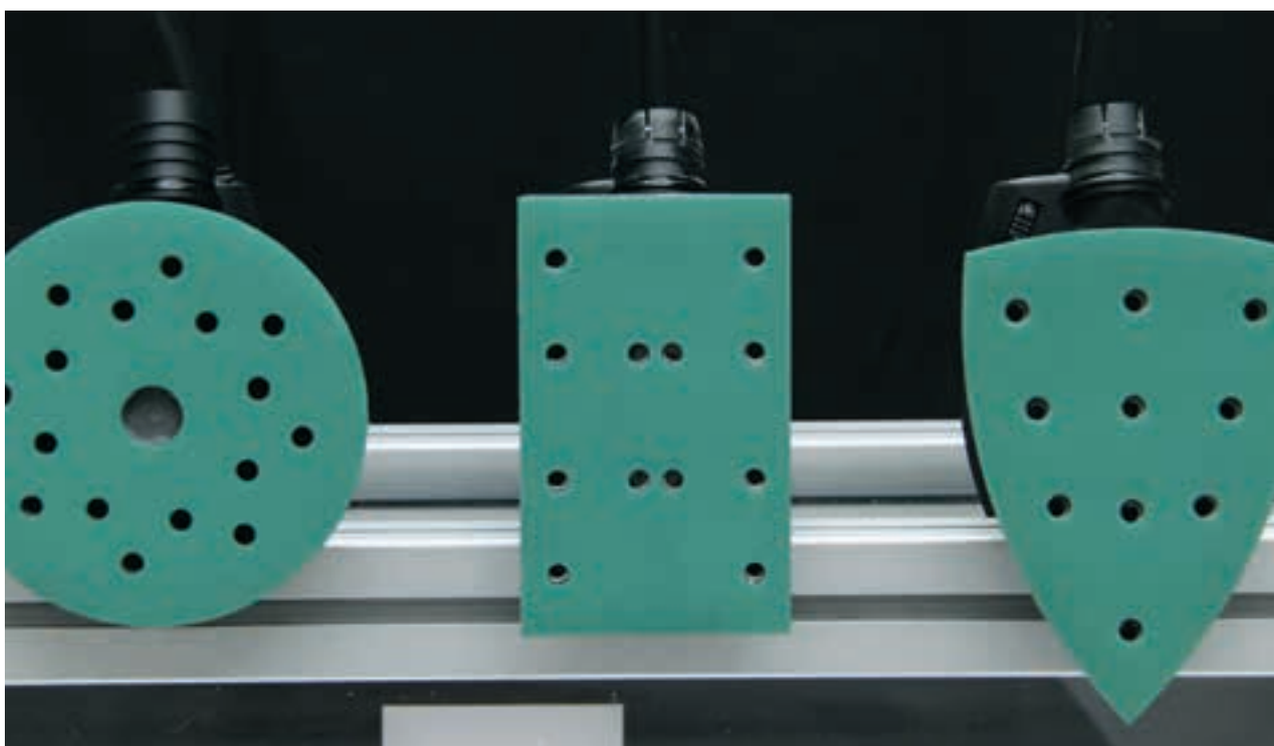


The RUPES logo consists of the word "RUPES" in a bold, white, italicized sans-serif font, centered within a solid red square.

RUPES®

HQ400 FILM ABRASIVI

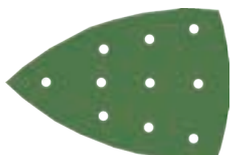
**TUTTO CIO' CHE TI SERVE
PER UN RISULTATO
PERFETTO**



Una linea completa di abrasivi innovativi, con supporto in Film in poliestere multiforato, in grado di garantire elevato rendimento e lunga durata, che offre: Maggiore qualità rispetto alla carta grazie all'uniformità della grana ed alla superficie perfettamente piana. Resistenza all'umidità, inalterata anche su superfici bagnate con estremità rinforzate, senza danni al film. Efficienza anche su aree difficili da raggiungere come angoli e spigoli vivi.

Nessuna ostruzione sul film grazie al sistema di aspirazione migliorato, alle piastre multiforate ed al foro centrale, rimuove fino al 50% in più della polvere rispetto al tradizionale film abrasivo in carta.

3.8 Abrasivi



HQ400 film abrasivo delta

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45101/25	P60	10	25
9.45102/25	P80	10	25
9.45104/25	P120	10	25
9.45106/25	P180	10	25
9.45107/25	P220	10	25
9.45108/25	P280	10	25
9.45109/25	P320	10	25
9.45100	P40	10	50
9.45101	P60	10	100
9.45102	P80	10	100
9.45104	P120	10	100
9.45106	P180	10	100
9.45107	P220	10	100
9.45108	P280	10	100
9.45109	P320	10	100



HQ400 disco film 125mm

Film abrasivi con supporto di poliestere

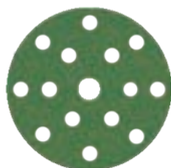
CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45182/25	P80	10	25
9.45184/25	P120	10	25
9.45186/25	P180	10	25
9.45187/25	P220	10	25
9.45188/25	P280	10	25
9.45182	P80	10	100
9.45184	P120	10	100
9.45186	P180	10	100
9.45187	P220	10	100
9.45188	P280	10	100
9.45189	P320	10	100
9.45190	P360	10	100
9.45191	P400	10	100

3.8 Abrasivi

**HQ400 film 80X130**

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45141/25	P60	12	25
9.45142/25	P80	12	25
9.45144/25	P120	12	25
9.45146/25	P180	12	25
9.45147/25	P220	12	25
9.45148/25	P280	12	25
9.45149/25	P320	12	25
9.45150/25	P40	12	25
9.45141	P60	12	50
9.45142	P80	12	100
9.45144	P120	12	100
9.45146	P180	12	100
9.45147	P220	12	100
9.45148	P280	12	100
9.45149	P320	12	100
9.45150	P360	12	100

**HQ400 disco film 150mm**

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.45220	P40	15	50
9.45221	P60	15	50
9.45222	P80	15	100
9.45223	P100	15	100
9.45224	P120	15	100
9.45225	P150	15	100
9.45226	P180	15	100
9.45227	P220	15	100
9.45239	P240	15	100
9.45228	P280	15	100
9.45229	P320	15	100
9.45230	P360	15	100
9.45231	P400	15	100
9.45232	P500	15	100
9.45233	P600	15	100
9.45234	P800	15	100
9.45235	P1000	15	100
9.45236	P1200	15	100
9.45237	P1500	15	100
9.45238	P2000	15	100

3.8 Abrasivi



HQ400 disco film 75mm

Film abrasivi con supporto di poliestere

CODICE	Grana	Quantità
9.45240	P1500	50



Abrasivi per BigFoot iBrid Nano

CODICE	9.45520/100	9.45530/100
Descrizione	Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P2000 (100 pz)	Disco adesivo per levigatura - Ø35 mm - P3000 (100 pz)



3.8 Abrasivi

**MP330 disco abrasivo multi - purpose Ø150mm (6")**

Rivestimento superiore in ossido di alluminio

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.33040	P40	15	50
9.33060	P60	15	50
9.33080	P80	15	50
9.33100	P100	15	100
9.33120	P120	15	100
9.33150	P150	15	100
9.33180	P180	15	100
9.33220	P220	15	100
9.33240	P240	15	100
9.33280	P280	15	100
9.33320	P320	15	100
9.33400	P400	15	100
9.33500	P500	15	100

**MP330 disco abrasivo multi - purpose**

Rivestimento superiore in ossido di alluminio

CODICE	Grana	Fori	Quantità
9.34120	P120	-	50
9.34180	P180	-	50
9.34240	P240	-	50
9.34320	P320	-	50

**Abrasivo X - CUT con supporto in spugna**

Progettati per applicazioni di levigatura a umido

CODICE	Descrizione	Grana	Quantità
9.45450	Ø75mm (3")	P1500	*
9.45451	Ø75mm (3")	P2000	*
9.45453	Ø75mm (3")	P3000	*
9.45400	Ø125mm (5")	P1500	*
9.45401	Ø125mm (5")	P2000	*
9.45403	Ø125mm (5")	P3000	*
9.45300	Ø150 mm (6")	P1500	*
9.45301	Ø150 mm (6")	P2000	*
9.45303	Ø150 mm (6")	P3000	*

* 1 scatola con 20 dischi

3.8 Abrasivi



Soft roll 114X125mm

Rotolo abrasivo morbido pretagliato

CODICE	Descrizione	Grana	Quantità
9.31180	200 STRISCE	P180	200
9.31240	200 STRISCE	P240	200
9.31280	200 STRISCE	P280	200
9.31320	200 STRISCE	P320	200
9.31400	200 STRISCE	P400	200
9.31500	200 STRISCE	P500	200
9.31600	200 STRISCE	P600	200
9.31800	200 STRISCE	P800	200
9.31000	200 STRISCE	P1000	200



4.

SISTEMI DI ASPIRAZIONE



4.1 Purificatori d'aria standard



NIVEUS - Purificatori d'aria standard

La soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria

- Purificatori d'aria professionale con 3 step di filtrazione ed efficienza filtrante del 99,99%
- Molto compatti e silenziosi, testati contro virus e batteri e certificati ECARF

DATI TECNICI	NV100	NV150	NV200	NV300
Alimentazione elettrica [V]	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Potenza [W]	88	88	160	160
Portata d'aria max. [m³/h]	300	500	700	1250
Rumorosità [db(a)]	Min. 29 - Max 45	Min. 29 - Max 43	Min. 29 - Max 47	Min. 29 - Max 51
Dimensioni [cm]	41 x 41 x 81	41 x 41 x 110	41 x 41 x 110	55 x 55 x 140
Peso [kg]	32	43	44	69

Scansiona il QR-Code

e guarda il video dimostrativo





CO₂
 Monitora livelli di CO₂ equivalente presente in ambiente, espressa in PPM (Parts Per Millions)



Particolato (PM 2,5)
 Particelle microscopiche di dimensioni fino a 2,5 micron in sospensione nell'aria che respiriamo. Includono fumo, batteri e allergeni



Temperatura interna
 Monitora la temperatura dell'aria interna per aiutare a mantenere un ambiente confortevole



Umidità interna
 La quantità di vapore acque presente nell'aria espressa in percentuale



Wi-Fi
 Indica lo stato attuale della connessione alla rete Wi-Fi



Filtri
 Lo schermo indica lo stato dei filtri e avvisa quando è il momento di sostituirli

4.2 Purificatori d'aria 4.0

INDUSTRIA 4.0

NEW

**NIVEUS - Purificatori d'aria 4.0**

La soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria

- Purificatori d'aria professionale con 3 step di filtrazione ed efficienza filtrante del 99,99%
- Molto compatti e silenziosi, testati contro virus e batteri e certificati ECARF

DATI TECNICI	NV100I	NV150I	NV200I	NV300I
Alimentazione elettrica [V]	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Potenza [W]	88	88	160	160
Portata d'aria max. [m³/h]	300	500	700	1250
Rumorosità [db(a)]	Min. 29 - Max 45	Min. 29 - Max 43	Min. 29 - Max 47	Min. 29 - Max 51
Dimensioni [cm]	41 x 41 x 81	41 x 41 x 110	41 x 41 x 110	55 x 55 x 140
Peso [kg]	32	43	44	69
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3	4.3

Scansiona il QR-Code

e guarda il video dimostrativo



NIVEUS - Purificatori d'aria

La soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria

Il nuovo Purificatore d'Aria NIVEUS è la soluzione perfetta per ottenere un'eccellente purificazione dell'aria e creare un ambiente sano, aumentando la protezione delle persone. Grazie alle sue dimensioni compatte, questo prodotto può essere facilmente installato in diversi ambienti.

Il purificatore d'aria RUPES può ricoprire una superficie di 120m² o un volume di 300m³. Questo dispositivo di purificazione migliora la qualità dell'aria interna, riducendo e catturando micro polveri, allergeni, batteri e virus con lo scopo di salvaguardare la salute dei lavoratori e delle persone.

Le persone possono essere esposte ad una varietà di particolato e contaminanti biologici nei luoghi di aggregazione e di lavoro che possono portare effetti nocivi alla salute.

L'inquinamento in questi ambienti è definito dalla presenza di particelle nocive visibili e invisibili come micro polveri, batteri, virus, allergeni, vapori e fumi. L'esposizione a questi microrganismi avviene attraverso l'inalazione, il contatto diretto e la deglutizione.

AMBIENTI DI INSTALLAZIONE:

Il purificatore d'aria RUPES può essere installato in diversi ambienti fino a coprire una superficie di 120m² o un volume di 300m³. Questo dispositivo di purificazione aumenta la qualità dell'aria interna, riducendo e catturando micro polveri, allergeni, batteri e virus con lo scopo di migliorare la salute dei lavoratori e delle persone. Grazie alle sue dimensioni compatte può essere collocato con facilità in diversi posti.





MICRO POLVERI

FUMI E GAS

**ALLERGENI
BATTERI E VIRUS**

ARIA PURIFICATA

ARIA PURIFICATA

STADI DI FILTRAZIONE

**FILTRO ULPA
GRADO-U15**

**CAMERE DI
STERILIZZAZIONE UV-C**
(optional)

**FILTRO E
CARBONI ATTIVI**

4.3 Macchine per il lavaggio



Dotazione:

- **Manichetta** 2in1 \varnothing 29mm da 5m (cod. 9GAT02004/CK)
- **Lancia manuale completa** (cod. 051.1607)
- **Manichetta iniez.- asp.** 5m (cod. 050.1607)
- **Spazzola schiumogena** (cod. 056.1607)
- **Bocchetta plastica curva** (cod. 056.1607)

CK31 - CK31F

Macchine per lavaggio ad iniezione - estrazione

- Macchina per l'iniezione/estrazione diretta di acqua e agenti schiumogeni (CK31F) o non schiumogeni (CK31) per la pulizia dei tessuti
- Due serbatoi separati: uno per acqua e detergente, l'altro per recupero liquidi con coperchio trasparente per un monitoraggio costante

DATI TECNICI	CK31	CK31F
Interfaccia	Acqua/ detergente	Schiuma
Potenza [W]	1500	1500
Cap. serbatoio detergente [l]	14	14
Cap. serbatoio [l]	14	14
Depressione [mmH₂O]	3000	3000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Peso [kg]	12	20
Pompa by-pass a vibrazione	•	•
Tecnologia a schiuma	-	•



CK31FC

Macchina per lavaggio ad iniezione - estrazione con compressore integrato

- Macchina per l'iniezione/estrazione diretta di acqua e agenti schiumogeni per la pulizia di tessuti e imbottiti
- Compressore incorporato

DATI TECNICI	CK31FC
Potenza [W]	1500
Cap. serbatoio detergente [l]	14
Cap. serbatoio [l]	14
Depressione [mmH₂O]	3000
Rumorosità [dB(A)]	70
Peso [kg]	43
Pompa by-pass a vibrazione	•
Tecnologia a schiuma	•
Potenza compressore [W]	350

4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- **Tubo** \varnothing 25mm da 4m
- **Sacco filtro** (cod. 023.1107/5)
- **Lancia** per manichetta \varnothing 29mm (cod. 9GT03032)
- **Bocchetta** per manichetta \varnothing 29 mm (cod. 9GT03034)
- **Spazzola** per manichetta \varnothing 29 mm (cod. 9GT03056)

SV10E

Valigetta aspirante

- Gruppo aspirante portatile automatico con presa elettrica (MAX 1000W) e avviamento automatico dell'aspirazione
- Interruttore Man-0-Aut, regolatore di potenza aspirazione e sacco raccogli polvere da 3,5 kg

DATI TECNICI	SV10E
Potenza [W]	1150
Peso [kg]	6,5
Potenza max alle prese [W]	1 x 1000
Depressione [mmH ₂ O]	1600
Rumorosità [dB(A)]	75
Portata d'aria [m ³ /h]	100
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [Nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
\varnothing interno raccordo aspirazione [mm]	35



4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2

S130L - S130EL

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S130EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130L	S130EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m ²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno raccordo asp. [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

S130PL - S130EPL

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S130EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130PL	S130EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m ²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno raccordo asp. [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- **Tubo antistatico** Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- **Sacco filtro standard** (cod. 130.1108)
- **Manicotto girevole** (cod. 040.1108)
- **Terminale in gomma flettato** (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- **Tubo antistatico** Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- **Sacco filtro standard** (cod. 130.1108)
- **Terminale 2 vie con valvola clapet** (cod. 68.092/X)
- **Terminale in gomma flettato** (cod. 663.55/AS) x2

S145L - S145EL

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S145EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145L	S145EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH₂O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

S145PL - S145EPL

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S145EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145PL	S145EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH₂O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in clas.	L	L
Superficie filtrante [m²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2

S130EM

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130EM
Potenza [W]	1 X 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

S130EPM

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S130EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Attacchi aria per utensili [nr]	1
Pressione di alimentazione [Bar]	6
Portata aria max. [l/min.]	1450
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2

S145EM

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145EM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

S145EPM

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S145EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	1
Attacchi aria per utensili [nr]	6
Pressione di alimentazione [Bar]	1450
Portata aria max. [l/min.]	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)

S230L - S230EL

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri con supporto per sistemi modulari Systainer T-Loc. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S230EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S230L	S230EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in classe	L	L
Superficie filtrante [m ²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

S230PL - S230EPL

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S230EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore di liquido

DATI TECNICI	S230PL	S230EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	10,5	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	70	70
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in class.	L	L
Superficie filtrante [m ²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Maniglione (cod. 157.1108)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- Maniglione (cod. 157.1108)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- Terminale 2 vie con valvola clapet (cod. 68.092/X)

S245L - S245EL

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici. La versione S245EL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245L	S245EL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in class.	L	L
Superficie filtrante [m ²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Poliestere	Poliestere

S245PL - S245EPL

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione L
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici. La versione S245EPL è dotata di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245PL	S245EPL
Potenza [W]	1 x 1200	1 x 1200
Peso [kg]	13,5	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000	2000
Rumorosità [dB(A)]	67	67
Cap. serbatoio [l]	45	45
Portata d'aria [l/min]	3400	3400
Indicato per polveri in classe	L	L
Superficie filtrante [m ²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Press. di alimentazione [Bar]	6	6
Portata aria max. [l/min.]	1450	1450
Pulizia filtro automatica	-	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50	50
Sensore liquidi	-	•
Filtro	Carta	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- Tubo antistatico Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)
- Terminale in gomma flettato (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- Sacco filtro standard (cod. 130.1108)
- Manicotto girevole (cod. 040.1108)

S230EM

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S230EM
Potenza [W]	1 X 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno racc. aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

S230EPM

Aspiratori professionali da 30L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 30 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S230EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	10,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	70
Cap. serbatoio [l]	30
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Attacchi aria per utensili [nr]	1
Pressione di alimentazione [Bar]	6
Portata aria max. [l/min.]	1450
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

4.4 Unità mobili standard



Dotazione:

- **Tubo antistatico** Ø29mm - 5m (cod. 9.1264/5/AS)
- **Maniglione** (cod. 157.1108)
- **Sacco filtro standard** (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- **Manicotto girevole** (cod. 040.1108)
- **Terminale in gomma flettato** (cod. 663.55/AS) x2



Dotazione:

- **Maniglione** (cod. 157.1108)
- **Sacco filtro standard** (cod. 130.1108/5 set 5 pezzi)
- **Manicotto girevole** (cod. 040.1108)

S245EM

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245EM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

S245EPM

Aspiratori professionali da 45L per utensili elettrici/pneumatici

- Aspiratore professionale da 45 litri per l'aspirazione di polvere di levigatura e altri tipi di residui di lavorazioni industriali. Classe di protezione M
- Può essere collegato ad utensili elettrici e pneumatici ed è dotato di pulizia automatica del filtro e sensore per i liquidi

DATI TECNICI	S245EPM
Potenza [W]	1 x 1200
Peso [kg]	13,5
Potenza max. alle prese [W]	1 x 2400
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	67
Cap. serbatoio [l]	45
Portata d'aria [l/min]	3400
Indicato per polveri in classe	M
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	1
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Selettore Ø tubo	1
Attacchi aria per utensili [nr]	6
Pressione di alimentazione [Bar]	1450
Portata aria max. [l/min.]	•
Pulizia filtro automatica	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Sensore liquidi	•
Filtro	Carta

4.4 Unità mobili standard

**KR2A**

Turbina mobile da 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile con postazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro.
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2A
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH₂O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m³/h]	250
Superficie filtrante [m²]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro automatica	•
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62

Dotazione**Art. Nr.**

Manichetta antistatica 5 m Ø 29 mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

Accessorio KR2A**Q.tà****Art. Nr.**

H14 FILTER FOR KR2-KR2A	1	106.1613
-------------------------	---	----------





4.4 Unità mobili standard

**Brevetto**

Stazione di lavoro integrata

**Brevetto**

Tecnologia dei motori a lunga durata

Scansiona il QR-Code

e guarda il video dimostrativo

**KS300EP - KS300EPH**

Aspiratori professionali mobili con stazione di lavoro

- Aspirapolvere professionale con Dual Motor Technology (due motori da 1200W). Un motore può supportare fino a due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente
- Dispone di postazione di lavoro integrata, superficie filtrante di 5m², tre step di filtrazione e la versione KS300EPH include anche un filtro Hepa

DATI TECNICI	KS300EP	KS300EPH
Potenza motore [W]	2 x 1200	2 x 1200
Potenza max. motori [W]	2000	2000
Potenza max. presa uten. [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Potenza massima totale [W]	3600max	3600max
Portata asp. max. [m³/h]	300	300
Vuoto massimo [mmH₂O]	2000	2000
Superficie filtrante [m²]	2	2 + 2
Categoria filtro	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Capacità max. contenitore [l]	65	65
Cap. max. sacco polveri [kg]	10	10
Rumorosità [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Ø racc. di aspirazione [mm]	50	50
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Portata max. aria comp. [l/min]	1450	1450
Modalità di avviamento	M - 0 - A	M - 0 - A
Dimensioni (AxLxP) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Peso [kg]	33	33

Dotazione KS300EP**Codice**

Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X

Dotazione KS300EPH**Codice**

Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X
Filtro HEPA H14	071.1106

4.5 Unità mobili 4.0

INDUSTRIA 4.0

**KS300ECS - KS300ECHS**

Aspiratori professionali mobili con stazione di lavoro

- Aspiratore professionale, con motore brushless
- Può supportare fino a due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI	KS300ECS	KS300ECHS
Potenza [W]	1100	1100
Potenza massima [W]	1 X 1100	1 X 1100
Potenza max. presa uten. [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Potenza massima totale [W]	3600max	3600max
Portata asp. max. [m³/h]	250	250
Vuoto massimo [mmH₂O]	2000	2000
Superficie filtrante [m²]	2	2 + 2
Categoria filtro	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Capacità max. contenitore [l]	65	65
Cap. max. sacco polveri [kg]	10	10
Rumorosità [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Ø racc. di aspirazione [mm]	50	50
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Portata max. aria comp. [l/min]	1450	1450
Modalità di avviamento	M - 0 - A	M - 0 - A
Dimensioni (AxLxP) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Peso [kg]	33	33
Display intelligente [in]	4.3	4.3

**Brevetto**

Stazione di lavoro integrata

**Motore brushless****Scansiona il QR-Code**

e guarda il video dimostrativo

**Dotazione KS300ECS****Codice**

Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X

Dotazione KS300ECHS**Codice**

Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X
Filtro HEPA H14	071.1106

4.5 Unità mobili 4.0

**Brevetto**

Stazione di lavoro integrata

Scansiona il QR-Code

e guarda il video dimostrativo



INDUSTRIA 4.0 BI-MOTORE

NEW

KS300EPS - KS300EPSH

Aspiratori professionali mobili con stazione di lavoro

- Aspirapolvere professionale con Dual Motor Technology (due motori da 1200W). Un motore può supportare fino a due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente
- Dispone di postazione di lavoro integrata, superficie filtrante di 5m², tre step di filtrazione e la versione KS300EPSH include anche un filtro Hepa

DATI TECNICI	KS300EPS	KS300EPSH
Potenza motore [W]	2 x 1200	2 x 1200
Potenza max. motori [W]	2000	2000
Potenza max. presa uten. [W]	2 X 800 1 X 1600	2 X 800 1 X 1600
Potenza massima totale [W]	3600max	3600max
Portata asp. max. [m³/h]	300	300
Vuoto massimo [mmH₂O]	2000	2000
Superficie filtrante [m²]	2	2 + 2
Categoria filtro	M (EN 60335 - 2 - 69)	M (EN 60335 - 2 - 69) HEPA - H14 (EN 1822)
Capacità max. contenitore [l]	65	65
Cap. max. sacco polveri [kg]	10	10
Rumorosità [dB(A)]	68 ± 2	68 ± 2
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Ø racc. di aspirazione [mm]	50	50
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Portata max. aria comp. [l/min]	1450	1450
Modalità di avviamento	M - 0 - A	M - 0 - A
Dimensioni (AxLxP) [cm]	73 x 52 x 89	73 x 52 x 89
Peso [kg]	33	33

Dotazione KS300EPS**Codice**

Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X

Dotazione KS300EPSH**Codice**

Sacco filtro standard	063.1106/C
Tubo antistatico Ø29/5m	9GAT02001/AS
Terminale 2 vie con valvola clapet	68.092/X
Filtro HEPA H14	071.1106

4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

4.5 Unità mobili 4.0



Workstation KS300

Stazione di lavoro
(non inclusa con l'aspiratore)

Q.tà

Codice

1

161.1106/C



4.6 Sistema Matic



Dotazione:

- Tubo Evaflex $\varnothing 29\text{mm}$ - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Sacco filtro TNT (cod. 063.1106/C)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

MK3300

Kit sistema matic (KS 300EP + HB 3000 + EP 3M)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000 e EP3M
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MK3300
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m ²]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
\varnothing int. raccordo aspirazione [mm]	50



Dotazione:

- Tubo Evaflex $\varnothing 29\text{mm}$ - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Sacco filtro TNT (cod. 063.1106/C)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

MK3300F

Kit sistema matic (KS 300EP + HF 3000)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MK3300F
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m ²]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
\varnothing int. raccordo aspirazione [mm]	50

4.6 Sistema Matic



Dotazione:

- **Tubo Evaflex** Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- **Sacco filtro TNT** (cod. 063.1106/C)
- **Terminale a 2 vie** completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

MK6300

Kit sistema matic (KS 300EP + HB 6000 + EP 3M)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000 e EP3M
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MK6300
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m ²]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Prese elettriche per utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	-
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	-



Dotazione:

- **Tubo Evaflex** Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- **Sacco filtro TNT** (cod. 063.1106/C)
- **Terminale a 2 vie** completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)

MK6300F

Kit sistema matic (KS 300EP + HF 6000)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MK6300F
Potenza [W]	2 x 1000
Depressione [mmH ₂ O]	2000
Rumorosità [dB(A)]	72
Cap. serbatoio [l]	65
Portata d'aria [l/min]	4350
Superficie filtrante [m ²]	2,1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Prese elettriche per utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	1
Attacco rapido aria regolata [nr]	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	•

4.6 Sistema Matic



Dotazione:

- Tubo Evaflex $\varnothing 29\text{mm}$ - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

MKR3000

Kit sistema matic (KR 2A + HB 3000 + EP 3M)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000 e EP3M
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MKR3000
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH_2O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m^3/h]	250
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria regolata [nr]	1
\varnothing interno raccordo aspirazione [mm]	50
Pulizia filtro automatica	•



Dotazione:

- Tubo Evaflex $\varnothing 29\text{mm}$ - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

MKR3000F

Kit sistema matic (KR 2A + HF 3000)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 3 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MKR3000F
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH_2O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m^3/h]	250
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria regolata [nr]	1
\varnothing interno raccordo aspirazione [mm]	50
Pulizia filtro automatica	•

4.6 Sistema Matic



Dotazione:

- **Tubo Evaflex** Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- **Terminale a 2 vie** completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3



Dotazione:

- **Tubo Evaflex** Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02001/AS)
- **Terminale a 2 vie** completo di 1 valvola a clapet (cod. 68.092/X)
- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere 045.1612/3

MKR6000

Kit sistema matic (KR 2A + HB 6000 + EP 3M)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per estrarre la micropolvere generata durante la levigatura o altri processi industriali. Include KS300EN, HB3000 e EP3M
- Può supportare due utenti simultaneamente e dispone di regolazione del controllo di velocità, avviamento manuale e automatico da remoto, prese elettriche e pneumatiche automatiche

DATI TECNICI	MKR6000
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH ₂ O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m ³ /h]	250
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensile	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	-
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	-
Pulizia filtro automatica	•

MKR6000F

Kit sistema matic (KR 2A + HF 6000)

- Sistema di aspirazione Matic (braccio da 6 m) per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura o altri processi industriali, che comprende KR2A, HF6000 e EP3M

DATI TECNICI	MKR6000F
Pompa a canale laterale	•
Potenza [W]	1500/2
Depressione [mmH ₂ O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m ³ /h]	250
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensile	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche di servizio [nr]	1
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Faretto alogeno	•
Pulizia filtro automatica	•

4.7 Colonne aspiranti



Dotazione:

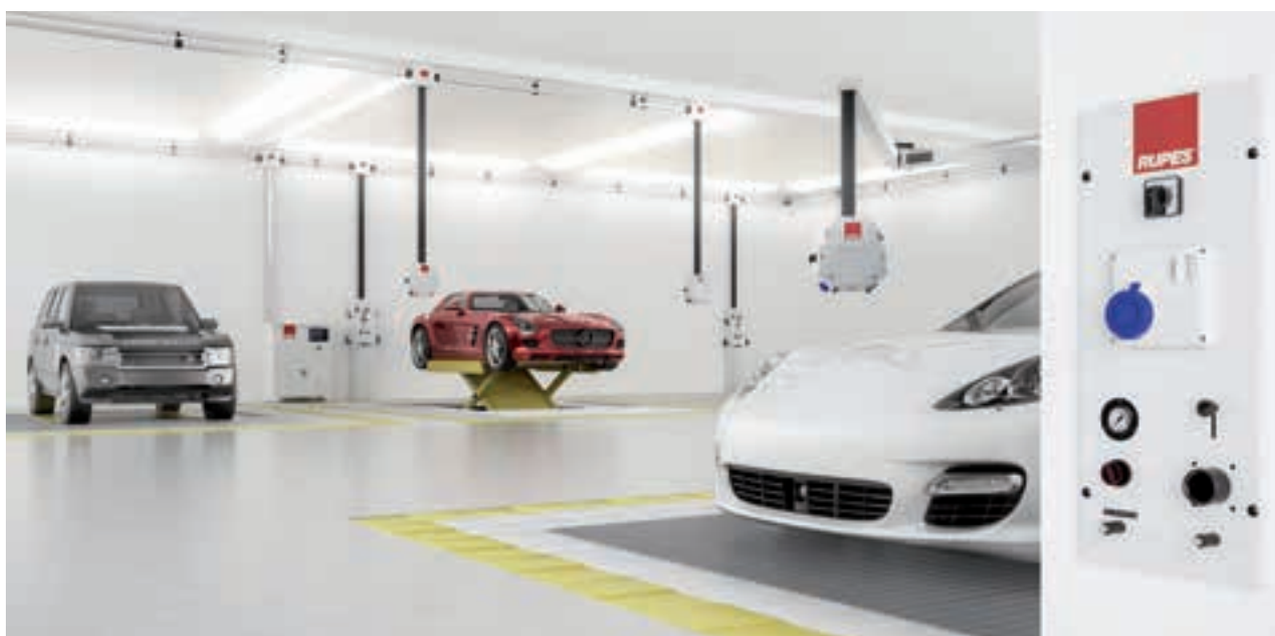
- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere (cod. 045.1612/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

HTE300

Colonne aspiranti 2,2 kW - 3 HP con armadi integrati

- Torre aspirante per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, progettata per supportare contemporaneamente due utensili elettrici e/o pneumatici
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HTE300
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	380V 3ph + N
Potenza [W]	2200/3
Peso [kg]	163
Potenza max. alle prese [W]	3600
Depressione max. [mmH₂O]	2900
Rumorosità [dB(A)]	68
Cap. serbatoio [l]	26
Portata d'aria [m³/h]	360
Superficie filtrante [m²]	3
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Prese elettriche per utensili [nr]	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	2
Attacchi aria regolata [nr]	2
Pulizia filtro automatica	•
Display multifunzione	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	34
Dimensioni (AxLxP) [cm]	180 x 90 x 47



4.7 Colonne aspiranti



Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere (cod. 045.1612/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

HTE100

Colonne aspiranti 1,5 kW - 2 HP

- Torre aspirante per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, progettata per supportare contemporaneamente due utensili elettrici e/o pneumatici
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HTE100
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W]	1500/2
Peso [kg]	120
Potenza max. alle prese [W]	3600
Depressione max. [mmH ₂ O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m ³ /h]	250
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Prese elettriche per utensili [nr]	1
Attacchi aria per utensili [nr]	2
Prese elettriche utensili [nr]	1
Attacchi aria regolata [nr]	2
Pulizia filtro automatica	•
Display multifunzione	1 x 50 / 2 x 34
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	140 x 58 x 45
Dimensioni (AxLxP) [cm]	180 x 90 x 47



PF50

Quantità prefiltra (per quantità aspiranti)

DATI TECNICI	PF50
Peso [kg]	10
Cap. serbatoio [l]	50
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	77 x 58 x 58

4.7 Colonne aspiranti



PF92

Quantità prefiltrao ciclonico (per turbine)

- Unità filtro per impianti centralizzati predisposte per la connessione con le turbine
- Sportello frontale per la facile estrazione del contenitore polveri

DATI TECNICI	PF92
Peso [kg]	85
Cap. serbatoio [l]	90
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro	•
Ø interno raccordo aspirazione [mm]	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	165 x 72 x 66

4.8 Turbine unità centralizzate standard



HE201 - HE501 - HE901

Pompa singola

- Centrali aspiranti per l'estrazione delle micropolveri generate durante la carteggiatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201	HE501	HE901
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Depress. max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	320	390	550
Superficie filtrante [m²]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3	5
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	-	•	•
Indi.re LED di stato filtro	-	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55

Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

4.8 Turbine unità centralizzate standard



Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901i - HE2001i

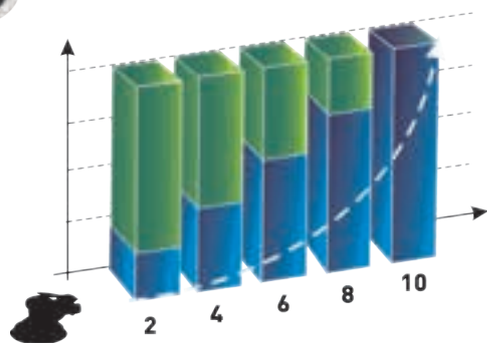
- **Silenziatore Turbine** (cod. 9GT03119/C)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

HE501i - HE901i - HE1301i - HE1801i - HE1901i - HE2001i

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE501i	HE901i	HE1301i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	420	600	750
Superficie filtrante [m²]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Indi.re LED di stato filtro	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	ilnverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55

DATI TECNICI	HE1801i	HE1901i	HE2001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH₂O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m²]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Indi.re LED di stato filtro	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80



Supporto tecnico diretto



Monitoraggio prestazioni in tempo reale



Supporto ingegneristico a distanza mondiale



Documenti tecnici digitali



Sezione informazioni tecniche



4.9 Turbine unità centralizzate industria 4.0

INDUSTRIA 4.0



KR2AS

Turbina mobile da 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile con postazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro.
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2AS
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH ₂ O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m ³ /h]	250
Superficie filtrante [m ²]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62
Display intelligente [in]	4.3
Pulizia filtro automatica	•
Pulizia filtro manuale	•
Sezione controllo motore	•
Sezione controllo filtro	•
Sezione info. tecniche	•
Diagn. remota a distanza	•
Controllo remoto	•
Connessione wifi	•

Scansiona il QR-Code

e guarda il video dimostrativo



Dotazione

Art. Nr.

Manichetta antistatica 5 m Ø 29 mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

Accessorio KR2A

Q.tà

Art. Nr.

H14 FILTER FOR KR2-KR2A	1	106.1613
-------------------------	---	----------



4.9 Turbine unità centralizzate industria 4.0

INDUSTRIA 4.0



HE201S - HE501S - HE901S

Pompa singola

- Centrali aspiranti per l'estrazione delle micropolveri generate durante la carteggiatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201S	HE501S	HE901S
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Dep. ssione max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	320	390	550
Superficie filtrante [m²]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3	5
Press. di alim. zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Ø Int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

4.9 Turbine unità centralizzate industria 4.0

INDUSTRIA 4.0



HE501iS - HE901iS - HE1301iS

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE501iS	HE901iS	HE1301iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	420	600	750
Superficie filtrante [m²]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



4.9 Turbine unità centralizzate industria 4.0

INDUSTRIA 4.0

**HE1801iS - HE1901iS - HE2001iS**

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE1801iS	HE1901iS	HE2001iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH₂O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m²]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

Dotazione:

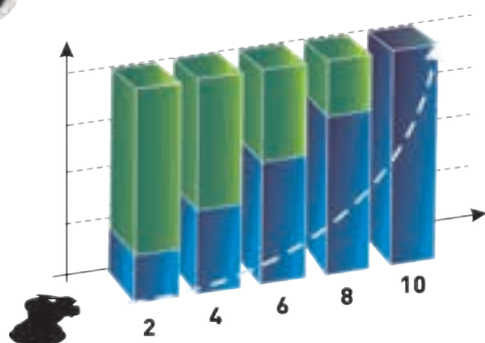
- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901i - HE2001i

- **Silenziatore Turbine** (cod. 9GT03119/C)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.

**MASSIMA POTENZA****NUMERO DI UTENSILI**

4.9 Turbine unità centralizzate industria 4.0

INDUSTRIA 4.0



HE2301i - HE3001i - HE4001i

Turbine con inverter system

- Turbine intelligenti 4.0 con Tecnologia Inverter, che dispongono di un pannello touch da 7" che consente l'assistenza e il supporto da remoto
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE2301i	HE3001i	HE4001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	7500/10	11000/15	15000/20
Peso [kg]	230	290	400
Depress. max. [mmH ₂ O]	2900	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	75	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m ³ /h]	800	1100	1300
Superficie filtrante [m ²]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	9	14	18
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	7	7	15
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione video tecnici	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•
Risparmio energetico	•	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	100	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90

Dotazione:

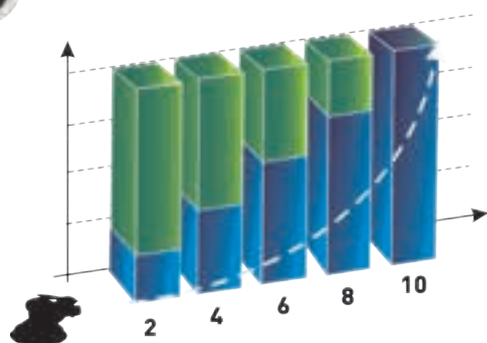
- Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- Regolatore di aria (cod. 9GP01002)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

Scansiona il QR-Code

e guarda il video dimostrativo



4.10 Terminali



Dotazione:

- Portautensili per centralina EP (cod. 9.E228)



Dotazione:

- Portautensili per centralina EP (cod. 9.E228)



Dotazione:

- Piastra portautensili (cod. 9.E226)
- Terminale a 2 vie completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

HB3000

Braccio snodabile per terminale di servizio - 3 m

- Braccio oscillante da 3 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale non incluso
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HB3000
Peso [kg]	47
Estensione max. braccio [m]	3
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5

HB6000

Braccio snodabile per terminale di servizio - 6m

- Braccio oscillante da 6 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale non incluso
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno"

DATI TECNICI	HB6000
Peso [kg]	80
Estensione max. braccio [m]	6
Angolo di lavoro [°]	180
Altezza max. di installazione [m]	4,5

HF3000 - HF3000A

Braccio snodabile con terminale di servizio integrato - 3 m

- Braccio oscillante da 3 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale integrato
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HF3000	HF3000A
Peso [kg]	47	47
Estensione max. braccio [m]	3	3
Angolo di lavoro [°]	180	180
Altezza max. di inst. [m]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1x50/2x34	1x50/2x34
Utensili collegabili [mm]	2	2
Avviamento automatico	-	•

4.10 Terminali



Dotazione:

- Piastra portautensili (cod. 9.E226)
- Terminale a 2 vie completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

HF6000 - HF6000A

Braccio snodabile con terminale di servizio e luce integrati - 6m

- Braccio oscillante da 6 m rinforzato con acciaio verniciato e supporto a parete. Terminale e luce integrati
- Adatto a tutte le aree in cui vengono eseguiti lavori di preparazione alla levigatura e verniciatura, consente di lavorare senza tubi e cavi che strisciano sul terreno

DATI TECNICI	HF6000	HF6000A
Peso [kg]	80	80
Estensione max. braccio [m]	6	6
Angolo di lavoro [°]	180	180
Altezza max. di inst. [m]	2	2
Prese elett. per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. di servizio [nr]	1	1
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1 x 50 / 2 x 34	1 x 50 / 2 x 34
Utensili collegabili [mm]	2	2
Avviamento automatico	-	•
Faretto alogeno	•	•



EP1AC - EP1P

Terminale di servizio 1 utente

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura, o altre lavorazioni, e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Può supportare un utente e dispone di prese elettriche e pneumatiche automatiche, avviamento manuale e automatico da remoto, sistema di spegnimento manuale

DATI TECNICI	EP1AC	EP1P
Peso [kg]	4	4
Dimensioni (AxLxP) [cm]	30x20x20	30x20x20
Prese elett. per utensili [nr]	1	-
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1 x 50 / 1 x 34	1 x 50 / 1 x 34
Utensili collegabili [nr]	1	1
Avviamento automatico	EP*	P**
Cut - off manuale	•	•

*EP: electro - pneumatic

**P: pneumatic

4.10 Terminali



Dotazione:

- **Terminale a 2 vie** completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

EP3 - EP3A - EP3C

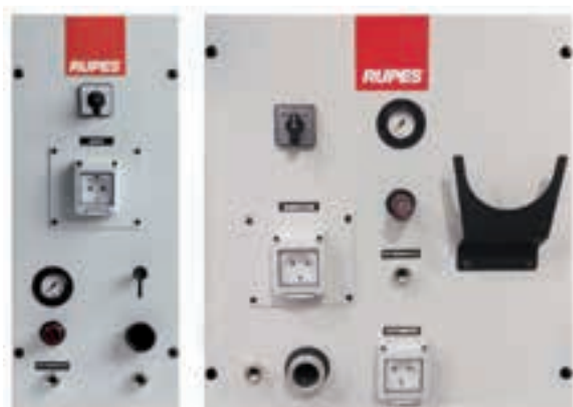
Terminale di servizio 2 utenti

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura, o altre lavorazioni, e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Può supportare due utenti e dispone di prese elettriche e pneumatiche automatiche, avviamento remoto manuale e automatico (EP3A & EP3C), sistema di spegnimento manuale (EP3C)

DATI TECNICI	EP3	EP3A	EP3C
Peso [kg]	6	6	6
Dimensioni (AxLxP) [cm]	44x44x20	44x44x20	44x44x20
Prese elett. per ut.sili [nr]	2	2	2
Attacchi aria per ut.sili [nr]	2	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1	1
Ø int. racc. asp. [mm]	1x50/2x34	1x50/2x34	1x50/2x34
Utensili collegabili [nr]	2	2	2
Avviamento automatico	-	EP*	EP*
Cut - off automatico	-	-	•

*EP: electro - pneumatic

**P: pneumatic



PE1 - PE1A - PE1C - PE1S

Terminali a incasso manuali e automatici multifunzione

- I terminali della serie PE possono essere installati sia ad incasso che a parete in aree di lavoro dove si desidera ottimizzare lo spazio disponibile
- La serie PE1 può supportare un utente e dispone di sistema di spegnimento manuale (PE1 - PE1A - PE1C), avviamento automatico (PE1A - PE1C), sistema di spegnimento automatica (PE1C)

DATI TECNICI	PE1	PE1A	PE1C	PE1S
Peso [kg]	5	5	9	5
Dim. (AxLxP) [cm]	60 x 25 x 18	60 x 25 x 18	52 x 48 x 18	60 x 25 x 18
Presse elett. per utensili [nr]	1	1	1	-
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1	1	-
Presse elett. di servizio [nr]	-	-	1	3
Att. aria regolata [nr]	1	1	1	1
Ø int. racc. asp. [mm]	1x50/1x34	1x50/1x34	1x50/1x34	-
Utensili coll.bili [nr]	1	1	1	-
Avv. automatico	-	•	•	-
Cut - off manuale	•	•	•	-
Cut - off automatico	-	-	•	-

4.10 Terminali



PE2 - PE2A

Terminali a incasso manuali e automatici multifunzione

- I terminali della serie PE possono essere installati sia ad incasso che a parete in aree di lavoro dove si desidera ottimizzare lo spazio disponibile
- La serie PE2 può supportare due utenti e dispone di spegnimento manuale e avviamento automatico (PE2A)

DATI TECNICI	PE2	PE2A
Peso [kg]	9	9
Dimensioni (AxLxP) [cm]	52 x 48 x 18	52 x 48 x 18
Presa elett. per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Prese elett. di servizio [nr]	1	1
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Utensili collegabili [nr]	2	2
Avviamento automatico	-	•
Cut - off manuale	•	•



PT102A - PT102C

Terminali di servizio a colonna

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura, o altre lavorazioni, e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Entrambi sono dotati di avviamento automatico e spegnimento manuale. Solo il PT102C dispone dello spegnimento automatico

DATI TECNICI	PT102A	PT102C
Peso [kg]	22	22
Dimensioni (AxLxP) [cm]	93 x 60 x 22	93 x 60 x 22
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Avviamento automatico	•	•
Cut - off automatico	-	•
Cut - off manuale	•	•

4.10 Terminali



PT202A - PT202C

Terminali di servizio a colonna

- Terminale di servizio per l'aspirazione delle micropolveri generate durante la levigatura o altre lavorazioni e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Entrambi sono dotati di avviamento automatico e spegnimento manuale oltre che di un vano portaoggetti. Solo il PT202C dispone dello spegnimento automatico

DATI TECNICI	PT202A	PT202C
Peso [kg]	33	33
Dimensioni (AxLxP) [cm]	180 x 60 x 22	180 x 60 x 22
Utensili collegabili [nr]	2	2
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 50 / 2 x 34	2 x 50 / 2 x 34
Avviamento automatico	•	•
Cut - off automatico	-	•
Cut - off manuale	•	•

4.11 ATEX

Turbine



Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

ATEX HE201 - HE501 - HE901

Pompa singola

- Centrali aspiranti ATEX Zona 22 per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201	HE501	HE901
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Dep.sione max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	320	390	550
Superficie filtrante [m²]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3/4	5
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	-	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Atex Zone 22	•	•	•

4.11 ATEX

Turbine

**ATEX KR2A**

Turbina mobile 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile Atex Zona 22 con stazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici contemporaneamente

DATI TECNICI	KR2A ATEX
Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	400V 3ph
Potenza [W/HP]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH₂O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m³/h]	250
Superficie filtrante [m²]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro automatica	•
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	1 x 50 / 2 x 34
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62
Atex Zone 22	•

Dotazione**Art. Nr.**

Manichetta antistatica 5 m Ø 29 mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

4.11 ATEX

Turbine unità centralizzate



Dotazione:

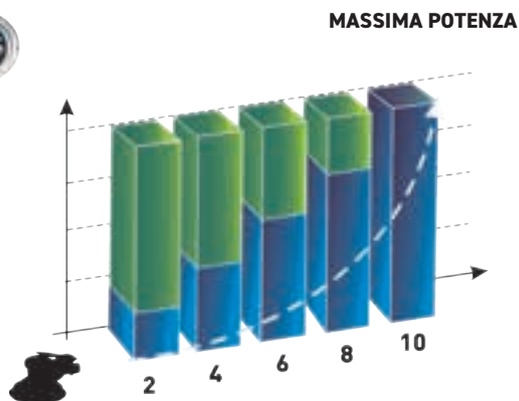
- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901i - HE2001i

- **Silenziatore Turbine** (cod. 9GT03119/C)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.



NUMERO DI UTENSILI

ATEX HE501i - HE901i - HE1301i - HE1801i - HE1901i - HE2001i

Turbina con sistema di inverter

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE501i	HE901i	HE1301i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	420	600	750
Superficie filtrante [m²]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6/7	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Ind. LED di stato filtro	•	-	-
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
ATEX Zone 22	•	•	•

DATI TECNICI	HE1801i	HE1901i	HE2001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH₂O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m²]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Display multifunzione	•	•	•
Ind. LED di stato filtro	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
ATEX Zone 22	•	•	•

4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

4.11 ATEX

Turbine unità centralizzate



Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.

ATEX HE2301i - HE3001i - HE4001i

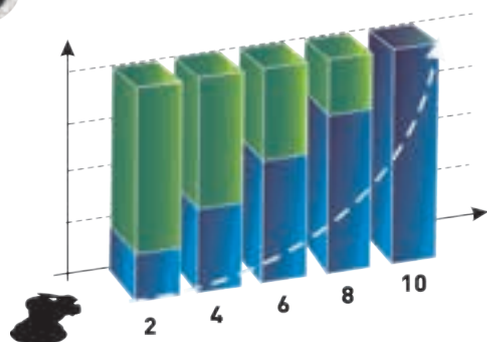
Pompa singole

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE2301i	HE3001i	HE4001i
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	7500/10	11000/15	15000/20
Peso [kg]	230	290	400
Depress. max. [mmH₂O]	2900	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	75	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	800	1100	1300
Superficie filtrante [m²]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	9	14	18
Press. di alim. [bar]	6	6	6
Display intelligente	7"	7"	15"
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione video tecnici	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•
Risparmio energetico	•	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	100	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90	138 x 136 x 90
ATEX zone 22	•	•	•



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

4.11 ATEX

Aspiratori mobili e prefiltri

**Dotazione:**

- **Manichetta antistatica** Ø29mm - 5m (cod. 9GAT02004/AS)
- **Sacco filtro standard** (cod. 130.1108/C)
- **Manicotto girevole** (cod. 040.1108)

ATEX KX135MN - KX135AN

Aspiratore pneumatico ATEX (con automatismo)

- Aspiratore pneumatico ATEX Zona 22, progettato per avere un basso consumo di aria compressa, pur mantenendo un'ottima resa di aspirazione
- Entrambe le versioni sono dotate di sistema integrato di insonorizzazione, sistema Venturi e postazione di lavoro. Il KX135AN è dotato di avvio e spegnimento automatici

DATI TECNICI	KX135MN	KX135AN
Peso [kg]	20	20
Depressione [mmH₂O]	1900	1900
Rumorosità [dB(A)]	68	68
Cap. serbatoio [l]	30	30
Portata d'aria [m³/h]	140	140
Superficie filtrante [m²]	1	1
Utensili collegabili [nr]	1	1
Attacchi aria per utensili [nr]	1	1
Press. di alimentazione [bar]	6	6
Consumo d'aria [l/min]	700	700
Ø int. racc. aspirazione [mm]	34	34
Avviamento automatico	-	•
ATEX - Zone 22	•	•

**PFX50**

Unità prefiltro (per unità aspiranti)

DATI TECNICI	PFX50
Peso [kg]	14
Cap. serbatoio [l]	50
Superficie filtrante [m²]	1
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro automatica	-
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	80 x 58 x 58
ATEX - Zone 22	•

4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

4.11 ATEX

Terminali e prefiltro



Dotazione:

- **Terminale a 2 vie** completo di 2 valvola a clapet (cod. 68.091/X)

ATEX EP3X - EP3CX

Terminale di servizio ATEX - 2 utenti

- Terminale di servizio ATEX Zona 22 per l'aspirazione di micropolveri generate durante la levigatura o altre lavorazioni e per il collegamento di utensili pneumatici ed elettrici
- Due utenze, prese elettriche e pneumatiche automatiche, avviamento manuale (EP3X), avviamento automatico (EP3CX) e sistema di spegnimento automatico (EP3CX)

DATI TECNICI	EP3X	EP3CX*
Peso [kg]	6	8
Dimensioni (AxLxP) [cm]	44 x 44 x 20	44 x 44 x 20
Attacchi aria per utensili [nr]	2	2
Attacchi aria regolata [nr]	1	1
Ø int. racc. aspirazione [mm]	1 x 50 / 2 x 34	1 x 50 / 2 x 34
Utensili collegabili [nr]	2	2
Avviamento automatico	-	•
Cut - off automatico	-	•
Avviamento manuale	•	-
ATEX Zone 22	•	•

*Con KR704X - box

ATEX PE1CX

Pannello di servizio ATEX con CUT - OFF automatico 1 utente

- I terminali della serie PE possono essere installati sia ad incasso che a parete in aree di lavoro dove si desidera ottimizzare lo spazio disponibile
- Può supportare un utente e dispone di avvio automatico e spegnimento automatico

DATI TECNICI	PE1CX
Peso [kg]	9
Dimensioni (AxLxP) [cm]	60 x 25 x 18
Attacchi aria per utensili [nr]	1
Attacchi aria regolata [nr]	1
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	1 X 50 / 1 X 34
Utensili collegabili [nr]	1
Avviamento automatico*	•
Cut - off automatico	•

*Con KR704X - BOX

ATEX PFX92

Unità prefiltro ATEX (per turbine)

DATI TECNICI	PFX92
Peso [kg]	70
Cap. serbatoio [l]	35
Superficie filtrante [m²]	8
Pressione di alimentazione [bar]	6
Pulizia filtro	•
Ø int. raccordo aspirazione [mm]	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	148 x 63 x 55
ATEX Zone 22	•



4.11 ATEX

NEW**Dotazione:**

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere (cod. 045.1612/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

ATEX HTE100

Colonne aspiranti 1,5 kW - 2 HP

- Torre aspirante per l'estrazione delle micropolveri generate durante la levigatura e altre lavorazioni, progettata per supportare contemporaneamente due utensili pneumatici
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HTE100
Potenza [kW/HP]	1,5/2 Trifase
Alimentazione elettrica [V]	400
Frequenza di rete [Hz]	50
Pressione di alimentazione [bar]	6
Vuoto massimo [mmh₂O]	2400
Portata d'aria [m³/h]	250
Superficie filtrante [m²]	1
Capacità contenitore polveri [l]	20
Livello di rumore [dB]	68
Operatori supportati [n]	2
Dimensione connessione aspirazione [n]	1xD50 [mm] or 2xD34 [mm]
Prese elettriche per utensili elettrici [n]	2
Dimensioni [WxHxD]	580x1400x450 [mm]
ATEX - Zone 22	•
Peso [Kg]	120



4.12 ATEX 4.0

Aspiratori mobili e prefiltri

**Scansiona il QR-Code**

e guarda il video dimostrativo

**INDUSTRIA 4.0****NEW****ATEX KR2AS**

Turbina mobile da 1,5 kW - 2 HP con stazione di lavoro

- Turbina mobile con postazione di lavoro integrata, 1,5 kW di potenza e sistema automatico di pulizia del filtro.
- Flessibile, compatto e pronto all'uso (nessuna installazione). Possibilità di collegare due utensili pneumatici e/o elettrici contemporaneamente

DATI TECNICI**KR2AS ATEX**

Pompa a canale laterale	•
Alimentazione	230V 1ph
Potenza [W/Hp]	1500/2
Peso [kg]	115
Depressione max. [mmH₂O]	2400
Rumorosità [dB(A)]	65
Cap. serbatoio [l]	23
Portata d'aria [m³/h]	250
Superficie filtrante [m²]	1
Utensili collegabili [nr]	2
Pressione di alimentazione [bar]	6
Ø int. racc. aspirazione [mm]	50
Dimensioni (AxLxP) [cm]	136 x 98 x 62
Display intelligente [in]	4.3
Pulizia filtro automatica	•
Pulizia filtro manuale	•
Sezione controllo motore	•
Sezione controllo filtro	•
Sezione info. tecniche	•
Diagn. remota a distanza	•
Controllo remoto	•
Connessione wifi	•

Dotazione**Art. Nr.**

Manichetta antistatica 5 m Ø 29 mm elettrico	9GAT02001/AS
Braccio snodabile	054.1613/C
Supporto per manichetta	038.1306
Cassetto	023.1613/C
Raccordo a 2 vie completo di 1 clapet antistatico & 1 riduzione	68.092/X
Piastra forata completa di 10 ganci	021.1613/C
Supporto per carta	036.1613/C
Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere	045.1612/3
Regolatore di aria	9GP01002

Accessorio KR2A**Q.tà****Art. Nr.**

H14 FILTER FOR KR2-KR2A	1	106.1613
-------------------------	---	----------

4.12 ATEX 4.0

Terminali e prefiltro

**Dotazione:**

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

INDUSTRIA 4.0**NEW****ATEX HE201S - HE501S - HE901S**

Pompa singola

- Centrali aspiranti per l'estrazione delle micropolveri generate durante la carteggiatura e altre lavorazioni, con pulizia automatica del filtro Rotor Jet System
- Eccellenti prestazioni, alta affidabilità, alta efficienza filtrante (99,5%), sistema di prefiltrazione Cyclonic e pannello di controllo elettronico

DATI TECNICI	HE201S	HE501S	HE901S
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	2200/3	3000/4	5500/7.5
Peso [kg]	130	135	170
Dep.sione max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	65	65	70
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	320	390	550
Superficie filtrante [m²]	4	4	8
Utensili collegabili [nr]	2	3	5
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55	138 x 98 x 55
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

4.12 ATEX 4.0

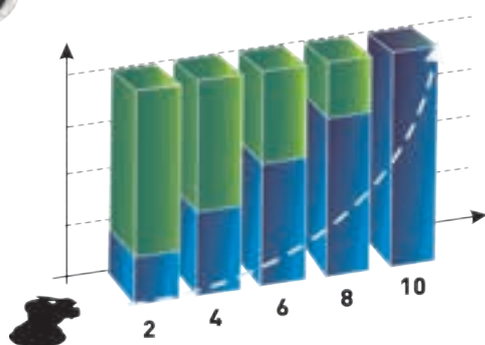
Aspiratori mobili e prefiltri

**Dotazione:**

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.

**MASSIMA POTENZA****NUMERO DI UTENSILI****INDUSTRIA 4.0****NEW****ATEX HE501iS - HE901iS - HE1301iS**

Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE501iS	HE901iS	HE1301iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	3000/4	5500/7.5	7500/10
Peso [kg]	140	200	230
Depress. max. [mmH₂O]	2900	2900	2900
Rumorosità [dB(A)]	68	73	75
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	420	600	750
Superficie filtrante [m²]	4	8	8
Utensili collegabili [nr]	4	6	8
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	75	75
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 98 x 55	138 x 136 x 55	138 x 136 x 55
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•

4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

4.12 ATEX 4.0

Terminali e prefiltro



Dotazione:

- **Set 3 pezzi** sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine (cod. 121.500/3)
- **Regolatore di aria** (cod. 9GP01002)

Per le turbine HE1901i - HE2001i

- **Silenziatore Turbine** (cod. 9GT03119/C)

TURBINE CON INVERTER SYSTEM

Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica.

INDUSTRIA 4.0

NEW

ATEX HE1801iS - HE1901iS - HE2001iS

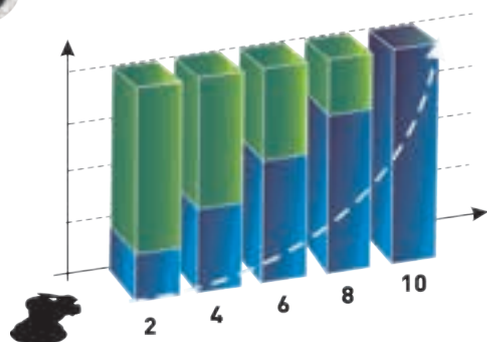
Turbine con inverter system

- Soluzione ideale per impianti di aspirazione centralizzata che richiedono il massimo delle prestazioni di aspirazione ed efficienza energetica

DATI TECNICI	HE1801iS	HE1901iS	HE2001iS
Pompa a canale laterale	•	•	•
Alimentazione	380V 3ph	380V 3ph	380V 3ph
Potenza [W]	15000/20	11000/15	15000/20
Peso [kg]	270	290	385
Depress. max. [mmH₂O]	3500	3200	3500
Rumorosità [dB(A)]	80	80	80
Cap. serbatoio [l]	50	50	50
Portata d'aria [m³/h]	1000	1100	1300
Superficie filtrante [m²]	8	10	10
Utensili collegabili [nr]	12	14	16
Press. di alim.zione [bar]	6	6	6
Display intelligente [in]	4.3	4.3	4.3
Pulizia filtro automatica	•	•	•
Pulizia filtro manuale	•	•	•
Risparmio energetico	Inverter	Inverter	Inverter
Ø int. racc. asp. [mm]	75	100	100
Dimensioni (AxLxP) [cm]	138 x 136 x 55	138 x 136 x 80	138 x 136 x 80
Sezione controllo motore	•	•	•
Sezione controllo filtro	•	•	•
Sezione info. tecniche	•	•	•
Diagn. remota a distanza	•	•	•
Controllo remoto	•	•	•
Connessione LAN	•	•	•



MASSIMA POTENZA



NUMERO DI UTENSILI

4.13 Accessori



KC28

Carrello multiuso per aspiratori professionali, con 4 supporti inclusi

DATI TECNICI

KC28/STD

Peso [kg]	32
Dimensioni (AxLxP) [cm]	50 x 86,12 x 91,07

KC28 Kit Aggiuntivo (opzionale)

Q.tà

016.1110/C - Pannelli con ganci

1

Accessori inclusi nel kit 016.1110/C

Codice

1x Kit 5 ganci dritti lunghi

039.1612/5

1x Kit 5 ganci dritti lunghi

041.1612/5

1x Kit 5 ganci corti

040.1612/5



4.13 Accessori



Ripiano grande

Per station system KS260 061.1106/C

CODICE 056.1106/C

Descrizione Ripiano grande 37x35cm



Ripiano piccolo

Per station system KS260 061.1106/C

CODICE 057.1106/C

Descrizione Ripiano piccolo 37x20 cm



Braccio completo per station system KS 300

CODICE 054.1106/C 9GC02006/5

Descrizione Braccio completo Kit clip in plastica con rivetti (5 pz)



Stazione di lavoro per KS 300

CODICE 161.1106/C

Descrizione Station system per unità mobili KS300



Maniglione per il trasporto

Per aspiratori mobili

CODICE 157.1108

Modelli Per unità mobili S245/S145

4.13 Accessori



Ganci doppi lunghi per station system KS

CODICE 039.1612/5

Descrizione Kit 5 ganci dritti lunghi



Ganci dritti lunghi per station system KS

CODICE 041.1612/5

Descrizione Kit 5 ganci dritti lunghi



Ganci corti per station system KS

CODICE 040.1612/5

Descrizione Kit 5 ganci corti

4.13 Accessori



Sacco filtro in polistirene

CODICE	063.1106/5	121.500/3
Descrizione	Sacco filtro in tessuto	Set 3 pezzi sacchetto in tessuto per raccolta polvere turbine
Modelli	KS260EN/EPN KS935E AS50M KS250E/EP	TURBINE
Quantità	5	3



Sacco filtro in TNT

CODICE	130.1108/5
Descrizione	Sacco filtro TNT per aspiratori
Modelli	S1 - S2
Quantità	5



Sacco filtro in carta

CODICE	023.1107/5
Descrizione	Sacco filtro standard
Modelli	SV10E
Quantità	5



Filtro

CODICE	021.1106/C	065.1108/2	038.1609	036.1108/2
Descrizione	Filtro in carta	Filtro asp. in poliestere	Filtro asp. liquidi	Filtro in Carta
Modelli	KS	S1 - S2	S235	S1 - S2
Quantità	1	2	1	2

4.13 Accessori**Accessori per sistemi di aspirazione**

CODICE	Descrizione
9GT03013/C	Raccordo completo Ø 75/38 mm
KR 700	Automatismo remoto per braccio Matic
KR 701	Kit avviamento automatico (attivato da utensile elettrico o pneumatico)
KR 702	Scatola con automatismo pneumatico per 2 terminali
KR 704X	Scatola con automatismo pneumatico per 4 terminali ep3cx atex
008.1307/C	Supporto a muro pe1 completo
009.1307/C	Supporto a muro pe2 completo
9GT03042	Adattatore raccordo a 2 vie (sistemi Festool serie CT)
9GT03048/C	Adattatore per centraline
9GT03076	Adattatore/riduzione girevole d. 58/34mm
037.1306	Supporto utensile per centralina pt
038.1306	Supporto manichetta per centralina pt
9.E228	Supporto porta utensili per centralina ep3
9.E226	Supporto porta utensili per braccio hf



4.13 Accessori



Tubo di aspirazione conico antistatico

Per utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	Lung. [m]	Ømm	Utensili
9GAT02001/X	5	25 - 29	Elettrico
9GAT02004/X	5	25 - 29	Pneumatico
9GAT02025/X	5	29 - 38	Elettrico
9GAT02019/X	5	29 - 38	Pneumatico
9GAT02003/X	8	25 - 29	Elettrico
9GAT02002/X	8	25 - 29	Pneumatico
9GAT02026/X	8	29 - 38	Elettrico
9GAT02023/X	8	29 - 38	Pneumatico
9GAT02022/X	15	29 - 38	Pneumatico



Manichette antistatiche per aspirazione

Per utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	Lung. [m]	Ømm	Utensili
9GAT02014/AS	5	25	Elettrico
9GAT02001/AS	5	29	Elettrico
9GAT02004/AS	5	29	Pneumatico
9GAT02003/AS	8	29	Elettrico
9GAT02002/AS	8	29	Pneumatico
9.1264/30/AS	30	29	-
9GAT02021/AS	10	29	Pneumatico



Manichette per aspirazione

Per utensili pneumatici ed elettrici

CODICE	Lung. [m]	Ømm	Utensili
9GAT02014/C	5	25	Elettrico
9GAT02001/C	5	29	Elettrico
9GAT02004/C	5	29	Pneumatico
9GAT02019/C	5	38	Pneumatico
9GAT02003/C	8	29	Elettrico
9GAT02002/C	8	29	Pneumatico
9GAT02021/C	10	29	Pneumatico
9GT03047/30	30	25	-
9.1264/30	30	29	-
9GAT02022/C	15	38	Pneumatico

4.13 Accessori



Raccordi in gomma

CODICE	Descrizione	Ømm
106.502	Terminale in gomma filettato	25
663.55/AS	Terminale antistatico in gomma filettato	29
107.502/C	Terminale in gomma filettato con regolatore di flusso	25
110.502/C	Terminale in gomma filettato con regolatore di flusso	29
9.E395/AS	Terminale antistatico in gomma filettato	38



Raccordi a 2 vie

CODICE	Descrizione
68.092/X	Terminale a 2 vie completo di 1 valvola a clapet
68.091/X	Terminale a 2 vie completo di 2 valvole a clapet
077.1108	Tappo in gomma Ø 50 mm - S145M



Raccordo girevole

CODICE	Descrizione
040.1108	Manicotto girevole Ø25/29/38 mm
041.1108	Terminale in gomma filettato per tubo Ø 38 mm
9GT03076	Adattatore girevole Ø58/34mm



Tubo elastolan nero 10x8

CODICE	Descrizione	Lung.
9GT03057/25	Tubo in poliuretano	25 mt (in rotolo)

4. SISTEMI DI ASPIRAZIONE

4.13 Accessori



Giunti e manicotti

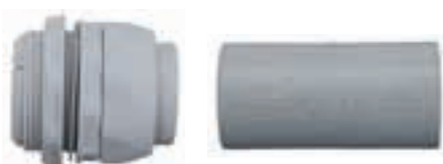
CODICE	Descrizione	Ømm
112.502	Raccordo in gomma filettato "2in1"	29 - 29
113.502	Raccordo in gomma filettato "2in1"	25 - 29
9GP10003	Raccordo rapido - valvola profilo Euro	8 - 10
9GP08037	Raccordo rapido - tappo profilo Euro	8 - 10
104.502	Profilo Euro (filettato 1/4" M)	-



Tubi flessibili

CODICE	Descrizione	Lung. [m]	Ømm
9.1255	Tubo Evaflex X25mm	-	20
9GT03047/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	25
9.1264/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	29
9.1264/30/AS	Tubo antistatico conduttivo Evaflex (30m Roll)	30	29
319.500/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	38
319.500/5	Tubo Evaflex (5m Roll)	5	38
319.500/5/AS	Tubo antistatico conduttivo Evaflex (5m Roll)	5	38
319.500/30/AS	Tubo antistatico conduttivo Evaflex (30m Roll)	30	38
9GT02014/AS	Tubo antistatico Oregon	-	50
9GT03027/5	Tubo Evaflex (5m Roll)	5	50
9GT03027/30	Tubo Evaflex (30m Roll)	30	50

4.13 Accessori



Scatola di derivazione

CODICE	Descrizione
118.700/G	Scatola di derivazione
KIT10M	Kit linea di aspirazione 10 m
KIT20M	Kit linea di aspirazione 20 m
118.700/KIT	Scatola di derivazione con 3 m di tubo
117.700/G	Scatola per 9GAT02005/C

Tubi e raccordi

CODICE	Descrizione
9GE06002	Tubo IMQ Ø 40 mm 3 m
9GE06001	Guaina Ø 40 mm al metro
9GE06003	Raccordo guaina - scatola Ø 40 mm
9GE06005	Raccordo guaina - scatola Ø 75 mm
9GE06004	Manicotto Ø 40 mm
9GE06006	Graffette fissa tubo Ø 40 mm

Raccordi

CODICE	Descrizione
9GT03026/1	Tubo alluminio Ø 50 mm 3m
323.500/1	Tubo alluminio Ø 75 mm 3m
301.700/C	Raccordo a vite completo PE Ø 75 mm
308.700/C	Curva PE 90° Ø 75 mm
305.700/C	Curva PE 45° Ø 75 mm
9GAT02005/C	Raccordo a 3 vie PE Ø 75 - 75 - 75 mm
304.700/C	Raccordo a 3 vie PE 45°, PE Ø 75 - 75 - 75 mm
9GT03025/C	Derivazione ridotta PE Ø 75 - 38/50 - 75 mm
308.700	Tappo PE Ø 75 mm
9GT03013/C	Raccordo completo 38/50 - Ø75mm
312.700/C	Curva ampio raggio 90° Ø75mm

DC2 - DC2W

Terminali manuali

DATI TECNICI	DC2	DC2W
Dimensioni (AxLxP) [cm]	22 x 12,5 x 12	19 x 21 x 12
Attacchi aria per utensili [nr]	-	2
Ø int. racc. aspirazione [mm]	2 x 34	2 x 34
Cut - off manuale	•	•

4.13 Accessori



Aria compressa

CODICE	Descrizione
318.500	Tubo Polipo 10x19 al metro
9GT02001	Tubo Rilsan 10x12 al metro
9GP07004/C	Kit valvola non ritorno (monovia) 3/8"
9.E069	Gruppo trattamento aria compressa
9GP08001	Raccordo dritto 3/8M12
9GP08095	Raccordo a "T" 12 - 12 - 12
9GP08002	Raccordo 90° 3/8M 12

Supporto per tubo aspirazione

CODICE	Descrizione
9GC02005	Supporto tubo \varnothing 75 mm - \varnothing 40 mm
9GC02004	Collare con tassello \varnothing 50 mm
9GC02001	Collare con tassello \varnothing 75 mm
9.1739	Tassello \varnothing 8 mm
9.1740/C	Tassello 8 con rondella
9GM04001	Barra filettata M10
9.1809	Catenella 1 m
023.1301/C	Piastra fiss. a parete centralina EP3
9.Z808	Lubrificante per raccordi

Fascette stringitubo

CODICE	Descrizione
9.4002	Fascetta \varnothing 38 mm
9.4053	Fascetta \varnothing 75 mm
9.4001	Fascetta \varnothing 90 mm
9.E161	Fascetta Polipo 13x20

Cavi

CODICE	Descrizione
9C3x2,5A000	Cavo 3x2,5 metro lineare
9C2x1,5A000	Cavo 2x1,5 metro lineare

4.13 Accessori**Manicotto girevole**

CODICE	Descrizione
051.1606	per tubo Ø38mm S235E - EP
050.1609	per tubo Ø29mm S235E - EP

**Inserto spazzola liquidi**

CODICE	Descrizione
007.1606	Spazzola per liquidi

**Impugnatura lancia**

CODICE	Descrizione
003.1606	Impugnatura lancia

**Inserto spazzola polvere**

CODICE	Descrizione
008.1606	Spazzola per pavimenti e tappeti

**Prolunga tubo**

CODICE	Descrizione
005.1606	Prolunga lancia 50cm

4.13 Accessori



Lancia dritta

CODICE	Descrizione
048.1606	Lancia grande



Supporto spazzola

CODICE	Descrizione
006.1606	Supporto spazzola



Spazzola circolare

CODICE	Descrizione
049.1606	Spazzola circolare



Accessori per aspirazione

CODICE	Descrizione
9GT03056	Spazzola - SV10E
9GT03034	Bocchettina D5 - SV10E
9GT03032	Lancia - SV10E
038.1107	Tracolla per valigetta - SV10E



KIT pulizia industriale

CODICE	Descrizione
001.1609/C	Kit completo pulizia S235E - EP/S130/S145/KS260

4.13 Accessori**Lancia aspirazione c/filtro CK31**

CODICE	Descrizione
052.1607	Lancia aspirazione con filtro lancia tonda, spazzola rettangolare, 1 sachetto filtro

**Lancia grande per moquette - pavimento CK31**

CODICE	Descrizione
053.1607	Lancia grande per moquette e pavimenti

**Lancia aspirazione dritta CK31/CK31F**

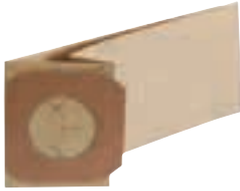
CODICE	Descrizione
057.1607	Lancia aspirazione per aree poco accessibili

**Bocchetta plastica curva CK31/CK31F**

CODICE	Dotazione	Descrizione
055.1607	CK31 - CK31F - CK31FC	Lancia aspirazione standard

**Spazzola schiumogena CK31F**

CODICE	Dotazione	Descrizione
056.1607	CK31F - CK31FC	Spazzola schiumogena completa

4.13 Accessori**Sacchetto filtro CK31**

CODICE	Quantità	Descrizione
054.1607	10	Sacchetto filtro

**Lancia manuale completa CK31**

CODICE	Descrizione
051.1607	Lancia completa iniezione/estrazione

**Pistola schiumogena con spazzola CK31F - FC**

CODICE	Dotazione	Descrizione
072.1607	CK31F - CK31FC	Pistola schiumogena con spazzola

CODICE	Dotazione	Descrizione
9GT03032	CK31F - CK31FC	Lancia aspirazione per angoli
9GAT02004/CK	-	Manichetta completa CK31 senza lancia
050.1607	-	Manichetta completa CK31F
9GT03052	-	Manicotto in gomma Ø 48 - 29 mm
071.1607	CK31F	Spazzola in setole dure

WWW.RUPES.COM

RUPES®

Scansiona il QR-Code

per scaricare l'app (Android)
e accedere al catalogo in formato digitale



Scansiona il QR-Code

per scaricare l'app (iOS)
e accedere al catalogo in formato digitale



RUPES S.p.A a socio unico

Via Marconi, 3A, loc. Vermezzo, 20071
Vermezzo con Zelo (MI) - Italy

T +39 - 02.94.69.41

F +39 - 02.94.94.10.40

E info_RUPES@RUPES.it

W www.RUPES.com

RUPES USA, Inc.

531 South Taylor Ave
Louisville, CO 80027

T +1- 877-224-5750

E info@RUPESusa.com

W www.RUPESusa.com

Follow us on:



RUPES S.p.A., a causa della continua ricerca di miglioramenti, si riserva il diritto di apportare e qualsiasi modifica alle caratteristiche tecniche o estetiche dei propri prodotti senza preavviso. Non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di stampa. Il presente stampato annulla e sostituisce i precedenti senza pubblicazione preliminare.

Cod. 9.Z1140/23/IT