



**RUPES®**

# SKORPIO 3 | 6 | 9

COME UNO  
SCORPIONE LA NUOVA  
LEVIGATRICE  
PALMARE RUPES È  
PICCOLA, SILENZIOSA,  
POTENTE

## 3 MOTIVI PER SCEGLIERE UNA SKORPIO

### MAGGIORE POTENZA

Grazie alla sua orbita da 6 mm ed alla elevata velocità di rotazione 11.000 giri/min, il potere abrasivo della nuova **SKORPIO** 6 mm è maggiore del 20% rispetto agli utensili analoghi da 5 mm mantenendo inalterato il grado di finitura.

### ELEVATE PRESTAZIONI

Grazie al nuovo motore ad alto rendimento, i consumi sono ridotti del 15% (media consumi utensili analoghi 380lt/min) senza pregiudicare le prestazioni.

### MINORI CONSUMI

Grazie ai suoi ridotti consumi di aria, solo 320lt/min, la nuova **SKORPIO** risulta più **economica** ed **ecologica** della maggior parte degli utensili analoghi.

## DESIGN

Tutta la **SKORPIO** è disegnata pensando al **comfort** e alla **sicurezza** di chi la deve utilizzare.

Il **corpo** macchina è ricoperto in gomma **antiscivolo**.

La costruzione della **leva ergonomica** sorregge il polso durante a lavorazione. Quando viene premuta a fondo "scompare" all'interno del corpo macchina evitando fastidiosi dislivelli.

Lo spazio tra l'impugnatura e lo scarico è il più ampio della sua categoria per alloggiare comodamente le dita dell'utilizzatore.

Non servono utensili speciali per smontare il platorello tranne una comune **chiave esagonale alloggiata sotto la leva**.





**1.**  
**LEVA DI ACCENSIONE BREVETTATA**  
Il nuovissimo design ergonomico, **unico nel suo genere**, sposta in avanti il fulcro della leva di avviamento in modo da sollevare la parte posteriore quando viene premuta creando un sostegno stabile ed ergonomico per il sistema mano/braccio dell'operatore. La mano dell'operatore sarà di conseguenza, molto meno sollecitata rispetto ad un utensile tradizionale.



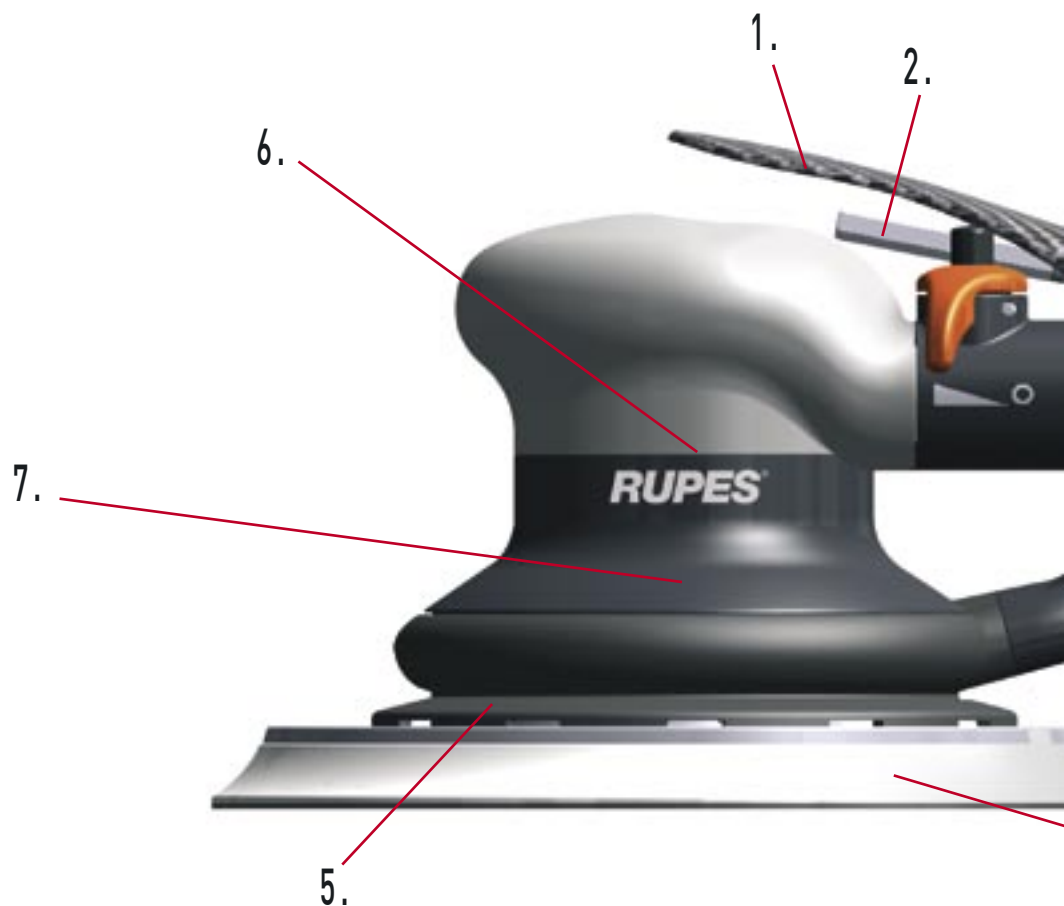
**2.**  
**CHIAVE DI SERVIZIO**  
Per sostituire rapidamente il platorello in caso di differenti applicazioni o per la normale manutenzione giornaliera della **SKORPIO** (aspirando la polvere depositata, non soffiando). Mantenere la **SKORPIO** priva di polvere migliora le prestazioni e ne diminuisce l'usura.



**3.**  
**SILENZIATORE MULTI STADIO**  
Il nuovissimo silenziatore garantisce il massimo confort all'utilizzatore anche in caso di applicazioni prolungate. RUPES ha ottenuto un basso livello di rumorosità (solo 78dB) senza pregiudicare le prestazioni della **SKORPIO**.



**4.**  
**PLATORELLO SLIM MULTIHOLE**  
Il nuovissimo platorello RUPES grazie alla sua altezza ridotta consente di raggiungere con facilità punti di difficile accesso ed aumenta la stabilità dell'utensile abbassando il baricentro.





**5.**  
**CUFFIA ANTI SPINNING**

Grazie alla cuffia di copertura si evita una rotazione a vuoto del platorello quando la macchina non è a contatto della superficie rischiando graffi nel momento di contatto. La cuffia assicura inoltre una più efficace estrazione della polvere di levigatura.



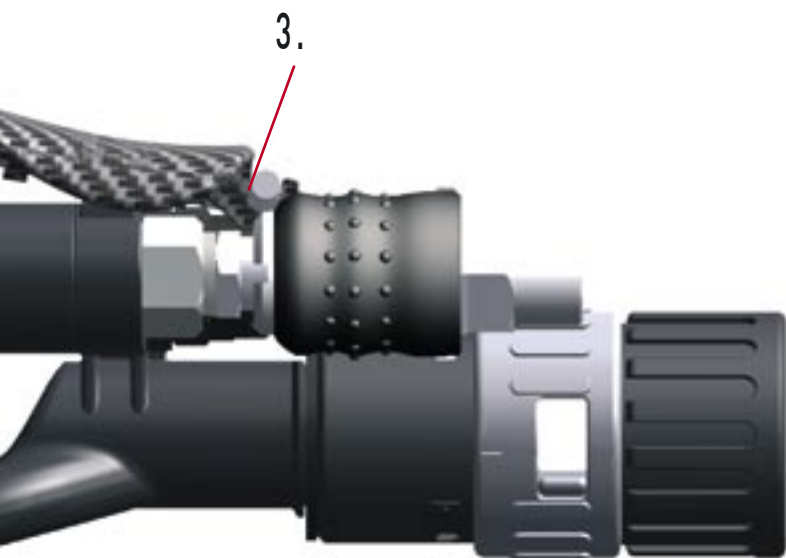
**6.**  
**MOTORE AUTO INNESCANTE**

Il nuovo motore consente una maggiore resa, una più immediata partenza ed una minore sollecitazione dei componenti. Il nuovo motore garantisce, grazie alla sua coppia elevata, ottime prestazioni anche con orbite ampie.



**7.**  
**DOPPIO CUSCINETTO  
SCHERMATO ANTI POLVERE**

Migliora la stabilità della **SKORPIO** durante l'uso e garantisce la massima protezione nel tempo anche nel caso di applicazioni gravose.



4.

# SKORPIO 3 | 6 | 9

SERIE SKORPIO: 3 UTENSILI, 3 ANNI DI GARANZIA\*



## RH 153A

**SKORPIO 3 mm:** l'orbita di 3 mm è indicata per lavori di finitura da effettuare con grane abrasive comprese tra P320 e P3000. L'orbita ridotta, abbinata alla alta velocità di rotazione ed alla dimensione della grana usata consente un risultato qualitativamente molto elevato facilitando e migliorando il risultato delle successive fasi di verniciatura.



## RH 156A

**SKORPIO 6 mm:** l'orbita 6 mm è il risultato di anni di esperienza effettuata sul campo dai tecnici RUPES. La dimensione dell'orbita consente una massima efficacia (tempo/risultato) nella spianatura degli stucchi e nella rimozione degli strati di vernice senza pregiudicare la qualità del risultato finale. Fino al 20% più efficace di un utensile con orbita 5 mm. La grana abrasiva più indicata è compresa tra P100 e P320.



## RH 159A

**SKORPIO 9 mm:** l'orbita 9 mm nasce dalla richiesta dei nostri utilizzatori di ottimizzare i tempi di lavorazione. Un utensile aggressivo, veloce ma allo stesso tempo leggero ed ergonomico per lavorazioni di sgrassatura o asportazione di materiale su ampie superfici. La grana abrasiva più indicata è compresa tra P60 e P120.

		RH 153A	RH 156A	RH 159A
Ø platorello velcro	mm	150	150	150
Ø orbita	mm	3	6	9
Pressione d'esercizio	bar	6,2	6,2	6,2
Giri	R.P.M.	0 ÷ 11.500	0 ÷ 10.500	0 ÷ 9.500
Peso	kg	0,750	0,750	0,800
Consumo d'aria max	L/min	320	320	360
Regolazione di velocità		•	•	•

\*Vedi condizioni di garanzia [www.rupes.com](http://www.rupes.com)

# PLATORELLI **RUPES**<sup>®</sup>

## 40 ANNI DI CONTINUA EVOLUZIONE

**1969**

Nasce la prima levigatrice rotorbitale serie BR con platorello.

La carta abrasiva è incollata spray.

**1970**

Nascono i platorelli per levigatrici con aspirazione, hanno 4 oppure 8 fori e 8 canali.

La carta abrasiva è 3M stick-it autoincollante.

**1988**

Nuovo sistema RUPES COMOULDED PAD (dis.).

Platorello a 6 fori.

Tutte le parti che compongono il platorello sono unite al Velcro in un solo blocco senza collanti.

**2000**

Platorello a 6+1 e 8+1 fori. Il foro +1 centrale migliora l'aspirazione. Direct flow<sup>®</sup>.

**2007**

Platorello a 15 fori.

Universale per carte a 6, 8, 15 fori.

**2009**

Platorello Multihole.

Il nuovo design multiholes (49 fori di aspirazione) lo rende altamente efficace con tutti i tipi di dischi abrasivi: forati, microforati, reticolari.



Ø mm	Interfaccia	Foratura	Durezza	Utensile	Attacco	Codice
150	Velcro	6+8+1 fori	Hard	BR - TA - RA	5/16"	conf. 5 pz. 981.400/5
150	Velcro	6+8+1 fori	Soft	BR - TA - RA	5/16"	conf. 5 pz. 981.410/5
150	Velcro	6+8+1 fori	Hard	ER	M8	conf. 5 pz. 981.300/5
150	Velcro	6+8+1 fori	Soft	ER	M8	conf. 5 pz. 981.310/5
150	Velcro	Multihole	Hard	BR - TA - RA	5/16"	conf. 5 pz. 981.440/5
150	Velcro	Multihole	Soft	BR - TA - RA	5/16"	conf. 5 pz. 981.450/5
150	Velcro	Multihole	Hard	ER - RH	M8	conf. 5 pz. 981.340/5
150	Velcro	Multihole	Soft	ER - RH	M8	conf. 5 pz. 981.350/5
150	Velcro	Multih. Slim	Hard	RH	M8	conf. 5 pz. 981.320/5
150	Velcro	Multih. Slim	Soft plus	RH	M8	conf. 5 pz. 981.330/5
150	Velcro	Multih. Slim	Hard	BR - TA - RA	5/16"	conf. 5 pz. 981.425/5
150	Velcro	Multih. Silm	Soft plus	BR - TA - RA	5/16"	conf. 5 pz. 981.430/5



### RUPES SPA

Via Marconi, 3A - 20080 Vermezzo (MI) - Italy  
Tel.: +39 02.946941 - Fax: +39 02.94941040  
E-mail: info\_rupes@rupes.it  
Web: www.rupes.com



### RUPES GMBH

Gildehauser Straße 2 - 48599 Gronau  
Tel.: +49 (0) 2562 600 28080 -  
Fax: +49 (0) 2562 600 28089  
E-mail: info@rupes-deutschland.de  
Web: www.rupes.com



### SUPERSTORK (IPT) Ltd.

1, Carlisle Road - NW9 0HD - London - United Kingdom  
Tel.: +44 02.08.20.01.144 - Fax +44 02.08.20.04.385  
E-mail: sales1@superstork.co.uk  
Web: www.superstork.co.uk



### RUPES NEDERLAND BV

Euregioweg 330 - 7532 SN Enschede - Nederland  
Postbus 6005 7503 GA Enschede - Nederland  
Tel.: +31 53.4368383 - Fax: +31 53.4365943  
E-mail: info@rupes.nl - Web: www.rupes.com

# RUPES<sup>®</sup>