



## Smerigliatrice pneumatica angolare

Smerigliatrice pneumatica angolare per mole a disco, impugnatura in composito per isolare la mano dell'operatore dal freddo, impugnatura posizionabile sui due lati, innesto girevole 360°, scarico posteriore, leva di sicurezza a leva con protezione da un avvio accidentale.



Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Consumo aria (l/min)	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Ø mola (mm)	Filetto albero	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R757020005	◆	12000	840	1134	1/4"	270	115	5/8"-11	1,6	7	85
R757020010	◆	12000	840	1134	1/4"	270	125	5/8"-11	1,6	7	85
R757020015	◆	12000	840	1134	1/4"	270	125	M 14	1,6	7	85



## Smerigliatrice pneumatica angolare

Smerigliatrice pneumatica angolare per mole a disco, impugnatura laterale, coppia conica costantemente lubrificata, testa dal basso profilo, copertura dell'alloggiamento in materiale composito, valvola di sicurezza a leva con protezione da un avvio accidentale.



Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Consumo aria (l/min)	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Ø mola (mm)	Filetto albero (M)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R757000005	◆	12000	810	1092	3/8"	231	125	14	1,7	8,1	95



## Smerigliatrice pneumatica angolare

Smerigliatrice pneumatica angolare per mole a disco, impugnatura laterale, valvola di scarico con molla di contrasto, avviamento a leva.



Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Consumo aria (l/min)	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Altezza testa (mm)	Ø mola (mm)	Filetto albero	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R755050005	◇	10900	712	950	1/4"	246	76	125	3/8"-24	1,4	-	82



## Smerigliatrice pneumatica palmare per platorelli diametro 50 mm

Smerigliatrice pneumatica palmare ad angolo, mancanza di coppia conica, la turbina è posta nella parte anteriore, scarico posteriore, velocità regolabile con valvola di sicurezza a leva con protezione da un avvio accidentale.



Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Consumo aria (l/min)	Innesto aria	Lunghezza totale (mm)	Altezza (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)	Dimensione mandrino
R754350005	◆	20000	250	670	1/4"	103	90	0,47	< 2,5	76	1/4"-20



## Levigatrice pneumatica rotorbitale

Levigatrice pneumatica rotorbitale con impugnatura a palmo completa di platorello in velcro a sei fori. Tubo di scarico polveri per allacciamento ad impianto di aspirazione. Design a goccia per un perfetto controllo.



Codice	€	Velocità a vuoto (gir/min)	Potenza (W)	Consumo aria (l/min)	Innesto aria	Platorello (mm)	Orbita lavoro (mm)	Peso (Kg)	Vibrazione ISO 28927 (m/s <sup>2</sup> )	Rumorosità dB(A)
R756150005	◆	12000	210	453	1/4"	150	5	0,8	5,13	81