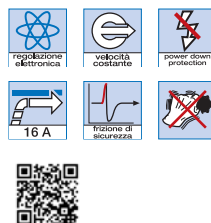




Smerigliatrice angolare per mole 125 mm

Smerigliatrice angolare per **mole da 125 mm** di diametro, **avviamento dolce e limitazione di spunto alla partenza**, protezione contro il sovraccarico, **preselezione del numero dei giri** in funzione del materiale, testata ingranaggi ruotabile a passi di 90°, raffreddamento diretto per un'elevata resistenza al sovraccarico e una lunga durata, **dispositivo KickBack Stop** per lo spegnimento immediato dell'utensile in caso di blocco della mola, **protezione contro il riavvio accidentale**, **Constant-Electronic per il mantenimento costante della velocità sotto carico**, interruttore di sicurezza per l'accensione controllata dell'utensile e per un'elevata sicurezza dell'utilizzatore, cuffia di protezione antirotazione per garantire la massima sicurezza anche in caso di rottura della mola.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare Vibration Control - 1 cuffia di protezione antirotazione - 1 chiave - 1 dado di fissaggio - 1 ghiera di fissaggio



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Ø mola (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)
R204250005	◆	1700	230	125	2800÷11500	6	2,4



Smerigliatrice angolare per mole 125 mm

Smerigliatrice angolare per **mole da 125 mm** di diametro, avvolgimento statore ricoperto completamente con resina epossidica per una lunga durata, sistema di ventilazione per allontanare le polveri dal motore, protezione contro il sovraccarico, **preselezione del numero dei giri** in funzione del materiale, testata ingranaggi ribassata per lavorare nei luoghi stretti, **frizione elettromeccanica** per la riduzione della torsione in caso di blocco della mola, **protezione contro il riavvio accidentale**, interruttore di sicurezza per l'accensione controllata dell'utensile e per un'elevata sicurezza dell'utilizzatore, pulsante per il blocco dell'albero posto lateralmente per evitare inserimenti accidentali nella lavorazioni in spazi ristretti, cuffia di protezione antirotazione per garantire la massima sicurezza anche in caso di rottura della mola.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare antivibrazione - 1 cuffia di protezione antirotazione - 1 chiave - 1 dado di fissaggio - 1 ghiera di fissaggio



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Ø mola (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)
R203200005	◆	1500	230	125	2800÷10000	8,3	2,6



Smerigliatrice angolare sistema X-LOCK per mole 125 mm

Smerigliatrice angolare per **mole da 125 mm** di diametro, **sistema X-LOCK** autoserrante a scatto per la sostituzione rapida degli accessori, testata ingranaggi ruotabile a passi di 90°, regolazione della velocità, raffreddamento diretto per un'elevata resistenza al sovraccarico e una lunga durata, **protezione contro il riavvio accidentale**, interruttore di sicurezza per l'accensione controllata dell'utensile e per un'elevata sicurezza dell'utilizzatore, cuffia di protezione antirotazione per garantire la massima sicurezza anche in caso di rottura della mola.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare Vibration Control - 1 cuffia di protezione antirotazione



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Ø mola (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)
R203400005	◇	900	230	125	2800÷11500	6	2,1

Per accessori X-LOCK vedi pag. 1286.



Smerigliatrice angolare sistema X-LOCK per mole 125 mm

Smerigliatrice angolare per **mole da 125 mm** di diametro, **sistema X-LOCK** autoserrante a scatto per la sostituzione rapida degli accessori, testata ingranaggi ruotabile a passi di 90°, raffreddamento diretto per un'elevata resistenza al sovraccarico e una lunga durata, **protezione contro il riavvio accidentale**, interruttore di sicurezza per l'accensione controllata dell'utensile e per un'elevata sicurezza dell'utilizzatore, cuffia di protezione antirotazione per garantire la massima sicurezza anche in caso di rottura della mola.

Dotazione: - 1 impugnatura supplementare - 1 cuffia di protezione antirotazione



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Ø mola (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)
R203450005	◇	1000	230	125	11000	8,5	2,2

Per accessori X-LOCK vedi pag. 1286.