



Smerigliatrice angolare per mole 125 mm



Smerigliatrice angolare **per mole 125 mm** di diametro, **avviamento dolce e limitazione di spunto alla partenza, riserva di potenza e numero di giri costante sotto carico**, struttura autoportante del motore altamente robusta per una lunga durata, dispositivo di blocco della riaccensione, protezione dai sovraccarichi elettronica, testa a ingranaggi in metallo pieno ruotabile con incrementi di 90° per la massima robustezza e durata, spazzole con durata fino al 30% superiore e maggiore asportazione del materiale rispetto a smerigliatrici angolari dello stesso tipo.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 1.200 W - diametro mole: 125 mm - numero di giri a vuoto: 11.000 min⁻¹ - peso, ca: 2,1 Kg

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



R20116	Potenza (W)	Ø mole (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)	€
R201160005	1200	125	11000	-	2,1	--- ◆



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, 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**, impugnatura supplementare Vibration Control, 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.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 1.500 W - diametro mole: 125 mm - numero di giri a vuoto: 11.500 min⁻¹ - peso, ca: 2,4 Kg

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



R20420	Potenza (W)	Ø mole (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)	€
R204200005	1500	125	11500	6	2,4	--- ◆

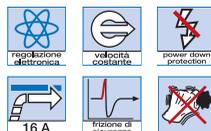


Smerigliatrice angolare per mole 125 mm

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**, impugnatura supplementare Vibration Control, 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.

Caratteristiche: - alimentazione: 230 Volt - potenza: 1.500 W - diametro mole: 125 mm - numero di giri a vuoto: 2.800÷11.500 min⁻¹ - peso, ca: 2,4 Kg

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



R20425	Potenza (W)	Ø mole (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)	€
R204250005	1500	125	2800÷11500	6	2,4	--- ◆