



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: 1500 W - diametro mole: 125 - numero di giri a vuoto: 7.900 min⁻¹ - peso: 2,4 Kg

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



R20115	Potenza (W)	Ø mole (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)	€
R201150005	1500	125	7900	-	2,4	---

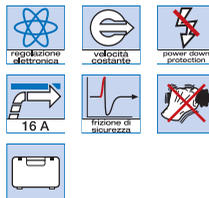


Smerigliatrice angolare Inox per mole 125 mm

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 della lavorazione, **particolarmente indicata per l'acciaio inossidabile**, 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 della velocità costante 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: 2.200÷7.500 min⁻¹ - peso, ca: 2,2 Kg

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



R20185	Potenza (W)	Ø mole (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)	€
R201850005	1500	125	2200÷7500	4,5	2,2	---

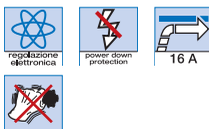


Smerigliatrice angolare Inox per mole 125 mm

Smerigliatrice angolare per mole da 125 mm di diametro, **avviamento dolce e limitazione di spunto alla partenza**, struttura autoportante del motore altamente robusta per una lunga durata, **protezione contro il riavvio accidentale**, impugnatura supplementare antivibrazione, **preselezione del numero di giri** in funzione della lavorazione, **particolarmente indicata per l'acciaio inossidabile**, 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: 2.500÷7.900 min⁻¹ - peso, ca: 2,4 Kg

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



R20114	Potenza (W)	Ø mole (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s ²)	Peso (Kg)	€
R201140005	1500	125	2500÷7900	-	2,4	---

SMERIGLIATRICI