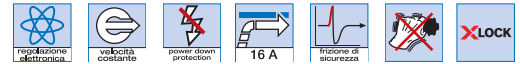




## Smerigliatrice angolare sistema X-LOCK per mole 125 mm

Smerigliatrice angolare per **mole da 125 mm** di diametro, **sistema X-LOCK** autoserrante a scatto per la sostituzione rapida degli accessori, **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 della velocità costante 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



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Ø mola (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s <sup>2</sup> )	Peso (Kg)
R203700005	€	1700	230	125	2800÷11500	6	2,5

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, **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 della velocità costante 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



Codice	€	Potenza (W)	Alimentazione (V)	Ø mola (mm)	N° di giri (1/min)	Vibrazioni (m/s <sup>2</sup> )	Peso (Kg)
R203750005	€	1900	230	125	2800÷11500	6	2,5

Per accessori X-LOCK vedi pag. 1286.



## Accessori sistema X-LOCK

Accessori con cambio rapido per utensili elettrici sistema X-LOCK, consentono un **cambio rapido in pochi secondi su tutte le smerigliatrici angolari identificate dal sottostante logo X-LOCK**, è sufficiente effettuare una leggera pressione affinché l'accessorio venga correttamente montato, mentre per rimuoverlo sarà sufficiente azionare la leva sulla testata della smerigliatrice, **verifica immediata del corretto montaggio con la percezione sonora del click di aggancio**, lavorazioni sicure senza il rischio che la flangia filettata che fuoriesce dal piano di lavoro dell'accessorio possa danneggiare o graffiare il manufatto. L'attacco degli accessori è configurato anche per l'utilizzo su tutte le smerigliatrici con attacco standard filettato.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Descrizione	Spessore (mm)	Grana	Materiale	Ø filo (mm)	Figura	Tipologia	Applicazione
R203800005	€	25	125	Mola centro depresso	2,5	-	-	-	A	-	Per il taglio degli acciai
R203800010	€	10	125	Mola centro depresso	6	-	-	-	A	-	Per sbavatura degli acciai
R203800015	€	25	125	Mola centro piano	1,6	-	-	-	B	-	Per il taglio degli acciai
R203800020	€	25	125	Mola centro piano	2,5	-	-	-	B	-	Per il taglio degli acciai
R203800025	€	25	125	Mola centro piano	1	-	-	-	C	-	Per il taglio dell'inossidabile
R203800030	€	25	125	Mola centro piano	1,6	-	-	-	D	-	Per il taglio dell'inossidabile
R203800035	€	25	125	Mola centro piano	1,6	-	-	-	E	-	Per il taglio degli acciai e dell'inossidabile
R203800040	€	25	125	Mola centro piano	1	-	-	-	F	-	Per il taglio dell'inossidabile, leghe, PVC, mattoni
R203800045	€	25	125	Mola centro piano	1,6	-	-	-	F	-	Per il taglio dell'inossidabile, leghe, PVC, mattoni
R203800050	€	10	125	Disco lamellare	-	40	zirconio	-	G	conico supporto fibra	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile
R203800055	€	10	125	Disco lamellare	-	60	zirconio	-	G	conico supporto fibra	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile
R203800060	€	10	125	Disco lamellare	-	80	zirconio	-	G	conico supporto fibra	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile
R203800065	€	10	125	Disco lamellare	-	120	zirconio	-	G	conico supporto fibra	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile
R203800070	€	10	125	Disco lamellare	-	40	zirconio	-	H	piano supporto nylon	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile
R203800075	€	10	125	Disco lamellare	-	60	zirconio	-	H	piano supporto nylon	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile
R203800080	€	10	125	Disco lamellare	-	80	zirconio	-	H	piano supporto nylon	Per la lavorazione degli acciai e dell'inossidabile