

TKn

**Rullo per satinatrice**

Rullo a lamelle montate su boccola in nylon foro 19,1 mm con doppia sede chiavetta, per il montaggio rapido sulle macchine portatili per satinatura. Tela abrasiva ricoperta di **abrasivo corindone tipo A** alternata a lamelle in tessuto impregnato di granuli abrasivi, per opacizzare, satinare e rimuovere eventuali graffi da superfici per le sole operazioni di finitura, di acciaio, acciaio inox e materiali non ferrosi.



R55580	ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana	€
R555800010	100	100	grossa	-,-,- ◆
R555800015	100	100	media	-,-,- ◆

R55580	ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana	€
R555800020	100	100	fine	-,-,- ◆
R555800025	100	100	ultra fine	-,-,- ◆

TKn

**Rullo per satinatrice**

Rullo a lamelle montate su boccola in nylon foro 19,1 mm con doppia sede chiavetta, per il montaggio rapido sulle macchine portatili per satinatura. In tessuto impregnato di granuli abrasivi, per la levigatura senza ombreggiature, per operazioni di satinatura, lucidatura e finitura di superfici in acciaio, acciaio inox, materiali non ferrosi.



R55590	ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana	€
R555900010	100	100	grossa	-,-,- ◆
R555900015	100	100	media	-,-,- ◆

R55590	ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana	€
R555900020	100	100	fine	-,-,- ◆
R555900025	100	100	ultra fine	-,-,- ◆

**Legenda dati tecnici delle mole Evergreen**

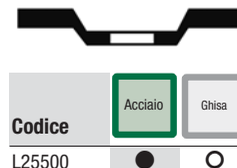
A	Abrasivo al corindone
24/30/36	Granulometria
N/S	Durezza



EVERGREEN

**Mola abrasiva a centro depresso per sbavatura**

Mola abrasiva a centro depresso (**A24N**) per sbavatura da montare su smerigliatrici angolari elettriche o pneumatiche. Per la sbavatura di acciai su cordoni di saldatura e spigoli, buona esportazione con ottima tenuta della mola legata alla potenza della smerigliatrice.

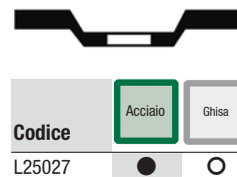


L25500	ø (mm)	Spessore (mm)	ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)	Pz.	€
L255000115	115	6,5	22,2	27	13.300	50	-,-,- ◆
L255000125	125	6,5	22,2	27	12.200	50	-,-,- ◆
L255000230	230	7	22,2	27	6.600	25	-,-,- ◆

format  
professional quality**Mola abrasiva a centro depresso per sbavatura**

Mola abrasiva a centro depresso per sbavatura al corindone, per smerigliatrici angolari portatili.

**Durezza media** - Ideale per applicazioni su acciai comuni, non contiene ferro, zolfo e cloro.



L25027	ø (mm)	Spessore (mm)	ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)	Pz.	€
L250270115	115	6	22,2	27	13.300	10	-,-,- ◆
L250270125	125	6	22,2	27	12.200	10	-,-,- ◆
L250270180	180	6	22,2	27	8.500	10	-,-,- ◆
L250270181	180	8	22,2	27	8.500	10	-,-,- ◆
L250270230	230	8	22,2	27	6.600	10	-,-,- ◆

◆ Raccomandato ○ Adatto ○ Possibile

◆ Disponibile a magazzino CDU