



TKn Rullo per satinatrice

Rullo a lamelle montate su boccola in nylon foro 19,1 mm con doppia sede chavetta, 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.



Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana
R555800010	16,30	100	100	grossa
R555800015	16,30	100	100	media

Codice	Acciaio	Acciaio INOX	Rame Ottone Bronzo
R55580	●	●	●



Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana
R555800020	16,30	100	100	fine
R555800025	16,30	100	100	ultra fine

TKn Rullo per satinatrice

Rullo a lamelle montate su boccola in nylon foro 19,1 mm con doppia sede chavetta, 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.



Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana
R555900010	12,50	100	100	grossa
R555900015	12,30	100	100	media

Codice	Acciaio	Acciaio INOX	Rame Ottone Bronzo
R55590	●	●	●



Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Grana
R555900020	12,00	100	100	fine
R555900025	12,30	100	100	ultra fine

LUCIDATURA E SATINATURA
MOLE E DISCHI ABRASIVI E DIAMANTATI

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 asportazione con ottima tenuta della mola legata alla potenza della smerigliatrice.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L255000115	0,94	50	115	6,5	22,2	27	13.300
L255000125	1,02	50	125	6,5	22,2	27	12.200

Codice	Acciaio	Ghisa
L25500	●	○



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L255000230	2,80	25	230	7	22,2	27	6.600

CUBITRON II 3M Mola abrasiva a centro depresso per sbavatura

Mola abrasiva a centro depresso al **Cubitron II™** (PSG) con granuli a forma triangolare, legante resina rinforzata, per la sbavatura, da montare su smerigliatrici angolari elettriche o pneumatiche.

Applicazioni: sbavatura e asportazione pesante di materiali molto duri in particolare acciaio e acciaio inox.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L252000115	5,70	10	115	7	22,2	27	13.300
L252000125	6,30	10	125	7	22,2	27	12.200

Codice	Acciaio	Acciaio INOX
L25200	●	●



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L252000230	13,30	10	230	7	22,2	27	6.600

Per caratteristiche tecniche vedi pagina 841.