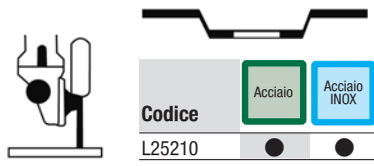




Mola abrasiva a centro depresso per troncatura Cubitron II™

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

Applicazioni: troncatura 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)
L252100115	---	◆ 25	115	2,5	22,2	42	13.300
L252100125	---	◆ 25	125	2,5	22,2	42	12.200

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L252100230	---	◆ 25	230	2,5	22,2	42	6.600

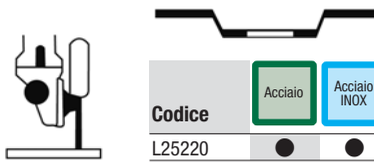
Per caratteristiche tecniche vedi pagina 841.



Mola abrasiva a centro depresso per troncatura

Mola abrasiva a centro depresso per la troncatura (**3M™ Silver**), granulo ceramico PSG di forma triangolare e tagliente in grado di rigenerarsi continuamente, taglio del metallo preciso e veloce, da montare su smerigliatrici angolari.

Applicazioni: troncatura di acciai comuni e acciaio inox.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/max)
L252200115	---	◆ 25	115	2,5	22,2	42	13.300
L252200125	---	◆ 25	125	2,5	22,2	42	12.200

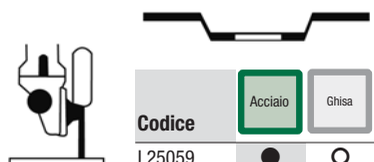
Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/max)
L252200230	---	◆ 25	230	2,5	22,2	42	6.600



Mola abrasiva a centro depresso per taglio

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

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



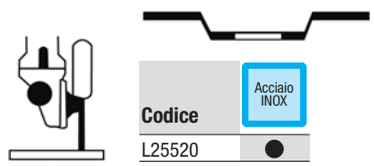
Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L250590115	---	◇ 25	115	2,5	22,2	42	13.300

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L250590125	---	◇ 25	125	2,5	22,2	42	12.200



Mola abrasiva a centro depresso per troncatura di acciaio inossidabile

Mola abrasiva a centro depresso (**A36N INOX**) da montare su smerigliatrici angolari elettriche o pneumatiche. Per la troncatura di **acciai inossidabili**, acciai legati e ghise dure, con una buona velocità di troncatura e durata.



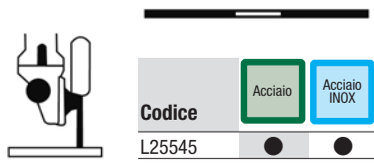
Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)
L255200115	---	◆ 50	115	3,2	22,2	42	13.300



Disco abrasivo piano per troncatura

Disco abrasivo piano (**A46U**) per troncatura, di nuova tecnologia con legante ceramico, rispetto ai dischi normali ha un **rendimento superiore**, il **taglio freddo** e **preciso** con **poca polvere**. Da utilizzare con smerigliatrici angolari elettriche o pneumatiche.

Per troncatura di tutti i tipi di acciaio e **acciai inossidabili**.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Spessore (mm)	Ø foro (mm)	Forma	N° giri max (gir/min)	Potenza minima richiesta (W)
L255450115	---	◆ 100	115	1,6	22,2	41	13.300	1.000
L255450125	---	◆ 100	125	1,6	22,2	41	12.200	1.200

MOLE E DISCHI ABRASIVI E DIAMANTATI