



Disco bilamellare in ossido di zirconio "ICE"

Disco bilamellare di nuova generazione "TKN ICE" propone massime prestazioni per l'uso professionale garantendo un ottimo rapporto qualità/prezzo. Il mix delle tele abrasive impiegate per il disco "TKN ICE", permette di ottenere asportazioni veloci, fredde e lubrificate, per tutta la durata del disco. Il granulo abrasivo allo zirconio è così protetto termicamente e lo stesso si traduce sul materiale lavorato, non surriscaldandolo e deformandolo. Per l'utilizzatore queste caratteristiche sono importanti e allo stesso modo entusiasmanti in quanto a parità di pressioni applicate alla lavorazione si ottengono:

Caratteristiche:

- Asportazioni maggiori nell'unità di tempo
- Riduzione di scintille
- Riduzione di riscaldamento
- Riduzione di odori
- Riduzione della fatica dell'operatore
- Aumento della salubrità dell'ambiente di lavoro
- Possibilità di lavorare particolari di basso spessore sensibili alla deformazione o corrosione.



Codice	Acciaio	Acciaio INOX
	L20235	●

L20235	Ø (mm)	Ø foro (mm)	Grana	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	Supporto	Pz.	€
L202350005	115	22,2	40	72	18x25	fibra di vetro	20	--- ◆
L202350010	115	22,2	60	80	18x25	fibra di vetro	20	--- ◆
L202350015	115	22,2	80	80	18x25	fibra di vetro	20	--- ◆



Mini disco a lamelle in ossido di zirconio

Disco lamellare con **lamelle abrasive in ossido di zirconio** disposte in modo singolo e disposte in modo angolato e particolare, eguagliando così le caratteristiche di flessibilità fino ad oggi ottenute con il solo utilizzo dei fibrodismi. **Caratteristiche:** taglio freddo, finitura eccellente, anti intasamento. **Particolarmente idoneo nella lavorazione dell'acciaio inox;** trova inoltre applicazione per lavori generici quali la rimozione veloce di ossidazioni, vernici, ecc.. Attacco a vite compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Acciaio	Acciaio INOX
	L20210	○

L20210	Ø (mm)	Grana	N° giri max (gir/min)	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	Supporto	Pz.	€
L202100005	50	40	22.000	27	12x15	nylon con perno filettato	20	--- ◆
L202100010	50	60	22.000	30	12x15	nylon con perno filettato	20	--- ◆
L202100015	50	80	22.000	30	12x15	nylon con perno filettato	20	--- ◆
L202100020	50	120	22.000	30	12x15	nylon con perno filettato	20	--- ◆



Adattatore per mini disco

Adattatore per mini disco a lamelle aventi perno filettato.

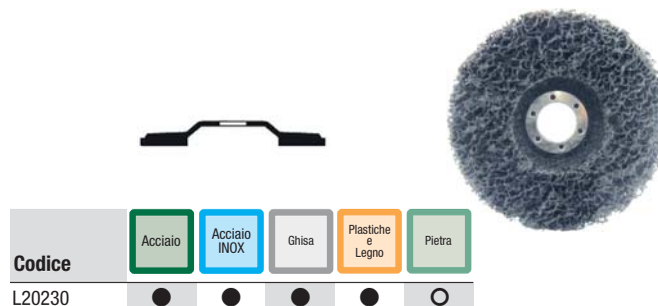
L20245	Ø (mm)	Ø perno (mm)	€
L202450005	50	6	--- ◆



Disco per satinatura e pulitura

Disco realizzato con una **speciale combinazione di fibre sintetiche e abrasive ideale per satinatura e finitura satinata di superfici.** Rimozione di calamina, ossidi, vernici, ruggini, cere e altri materiali intasanti. La struttura aperta impedisce l'intasamento e consente una smerigliatura fredda. **Materiali d'applicazione:** acciai inox, acciai comuni, alluminio, leghe, fibre di vetro, plastica, pietre e legno.

L20230	Ø (mm)	Ø foro (mm)	N° giri consigliato (gir/min)	Supporto	Pz.	€
L202300005	115	22,2	8.300	fibra di vetro	10	--- ◆



Codice	Acciaio	Acciaio INOX	Ghisa	Plastiche e Legno	Pietra
	L20230	●	●	●	○