



## Disco bilamellare

TKN

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

TKN

### Disco bilamellare in ossido di zirconio supporto rinforzato

Disco lamellare con esecuzione **bilamellare ad alta densità** con tela all'ossido di zirconio. **Caratteristiche:** taglio freddo che non deforma il pezzo lavorato, **durata superiore dell'abrasivo** dovuta all'alta densità delle lamelle.

**Utilizzo con macchine portatili;** idoneo per la sgrossatura e/o la finitura, specifico per lavori gravosi con materiali quali acciaio inox, metalli ferrosi e non.



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Ø foro (mm)	Grana	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	Supporto
L200650040	◆	20	115	22,2	40	80	18x30	nylon rinforzato
L200650060	◆	20	115	22,2	60	80	18x30	nylon rinforzato
L200650080	◆	20	115	22,2	80	80	18x30	nylon rinforzato
L200650120	◆	20	115	22,2	120	80	18x30	nylon rinforzato

TKN

### Disco lamellare in ossido di zirconio "Flex"

Disco lamellare con **lamelle abrasive in ossido di zirconio** disposte in modo singolo e angolato particolare, eguagliando così le caratteristiche di flessibilità fino ad oggi ottenute con il solo utilizzo dei fibrodiski. **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..



Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Ø foro (mm)	Grana	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	Supporto
L202150010	◆	20	115	22,2	40	50	16x25	fibra di vetro
L202150015	◆	20	115	22,2	60	67	16x25	fibra di vetro
L202150020	◆	20	115	22,2	80	67	16x25	fibra di vetro
L202150025	◆	20	115	22,2	120	67	16x25	fibra di vetro