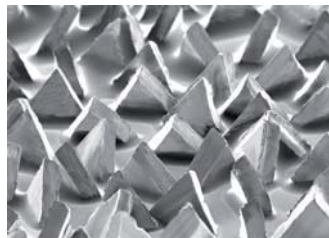




CUBITRON II™ 3M

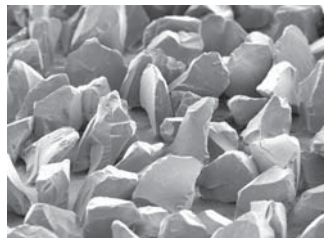
CUBITRON II 3M

I singoli granelli abrasivi di ceramica, di forma triangolare, sono disposti in modo uniforme ad angolo retto. Il tipo di abrasivo, la forma e la disposizione lo rendono auto-affilante.



CUBITRON II™ 3M

La forma, le dimensioni e la disposizione uniforme permettono di: incrementare la rimozione dei materiali; ottenere una migliore finitura superficiale, in minor tempo; mantenere il pezzo freddo.



Grano ceramico convenzionale

Diverso nelle forme, nelle dimensioni e nella distribuzione: ne consegue una durata più breve dovuta a fratture da stress e distacco del materiale.

Vantaggi

Migliore ancoraggio del minerale sul supporto.

Buon supporto per il minerale.

Estremamente duro; uniformità nel direzionamento del minerale sul supporto; mentre lavora continua a mantenere spigoli taglienti.

Benefici

Non si sgrana; migliore utilizzo su lavorazioni pesanti.

Elevata durata



Maggiore taglio, elevata durata; non scalda; minore fatica dell'operatore; minore sviluppo di calore, quindi minore imbrunitura del manufatto; lavoro più veloce, migliore produttività; maggiore numero di pezzi lavorati per singolo disco.

DISCHI LAMELLARI



Disco bilamellare miglior rapporto qualità/prezzo



Disco bilamellare in corindone

Disco lamellare con esecuzione **bilamellare in tela all'ossido di alluminio** (corindone). Ottimo rapporto qualità/prezzo, **utilizzo con macchine portatili**, idoneo per impiego universale per la sgrassatura e/o finitura di materiali ferrosi e non.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio INOX	Ghisa
L20095	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Ø foro (mm)	Grana	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	Supporto
L200950040	---	◆ 20	115	22,2	40	72	18x25	nylon
L200950060	---	◆ 20	115	22,2	60	80	18x25	nylon
L200950080	---	◆ 20	115	22,2	80	80	18x25	nylon



Disco bilamellare in ossido di zirconio

Disco lamellare con esecuzione **bilamellare con tela all'ossido di zirconio**. **Caratteristiche:** l'attenta ricerca rivolta al continuo sviluppo di materiali abrasivi innovativi ha permesso di aumentare le caratteristiche tecniche di questo disco ottenendo un **ottimo rapporto qualità/prezzo**, permettendo di raggiungere buoni rendimenti. **Utilizzo con macchine portatili**; idoneo per impiego universale, per la sgrassatura e/o la finitura di materiali ferrosi, acciaio inox.



Codice	Acciaio	Acciaio INOX
L20075	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Codice	€	Pz.	Ø (mm)	Ø foro (mm)	Grana	N° lamelle per mola	Dimensione lamelle (mm)	Supporto
L200750040	---	◆ 20	115	22,2	40	72	18x25	nylon
L200750060	---	◆ 20	115	22,2	60	80	18x25	nylon
L200750080	---	◆ 20	115	22,2	80	80	18x25	nylon

● Raccomandato ○ Adatto ○ Possibile

◆ Spedizione da magazzino CDU ◇ Spedizione da magazzino esterno