

TRONCATORI PIANI PROFESSIONALI



Gamma professionale di dischi abrasivi di alta qualità.

Vertigo Abrasives, il nostro nuovo marchio, si inserisce a completamento della linea Saint Cavalier. Garantisce alte prestazioni di taglio grazie alla nuova mescola ideata specificatamente per i più esigenti professionisti del taglio.

Taglio di:

- **Acciaio inox**
- **Materiali ferrosi in genere**
- **Lamiere**

Forma 41

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
VER115.1	115x1,0x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
VER115.1.6	115x1,6x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
VER125.1	125x1,0x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
VER125.1.6	125x1,6x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
VER150.1.6	150x1,6x22,23	INOX	CORINDONE	50	100
VER230.1.9	230x1,9x22,23	INOX	CORINDONE	50	100

MOLE DA TAGLIO A CENTRO DEPRESSO



- Disco da taglio a centro depresso specifico per il taglio dell'acciaio **INOX** e degli acciai altamente legati.
- Abrasivo all'ossido di alluminio (corindone) ad alta resistenza.
- Specifica prodotto: MF/T A 30 N
- Forma 42

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
VER115.3	115x3,0x22,23	INOX	CORINDONE	25	200
VER125.3	125x3,0x22,23	INOX	CORINDONE	25	200
VER230.3	230x3,0x22,23	INOX	CORINDONE	25	50

MOLE DA SBAVO ACCIAIO



- Disco da sbavo a centro depresso specifico per l'acciaio **INOX** e **ferro**.
- Abrasivo all'ossido di alluminio (corindone) ad alta resistenza.
- Specifica prodotto: A 24 R BF
- Forma T27

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
VER115.6.4	115x6,4x22,23	INOX	CORINDONE	25	100
VER125.6.4	125x6,4x22,23	INOX	CORINDONE	25	100
VER230.6.4	230x6,4x22,23	INOX	CORINDONE	30	30

DISCHI PER ALLUMINIO

New



- Dischi specificamente studiati per il taglio di **alluminio, bronzo, rame e metalli non-ferrosi**.
- Abrasivo all'ossido di alluminio (corindone) ad alta resistenza.
- Specifica prodotto:
- Forma T42, T27
- Norma EN12413*80m/s

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
VER.AL.115.1	115x1,0x22,23	ALLUMINIO	CORINDONE	50	400
VER.AL.125.1	125x1,0x22,23	ALLUMINIO	CORINDONE	50	400
VER.AL.230.1	230x1,0x22,23	ALLUMINIO	CORINDONE	50	100
VER.AL.115.6	115x6,0x22,23	ALLUMINIO	CORINDONE	50	400
VER.AL.125.6	125x6,0x22,23	ALLUMINIO	CORINDONE	50	400
VER.AL.230.6	230x6,0x22,23	ALLUMINIO	CORINDONE	50	100

DISCHI ABRASIVI



VERTIGO
abrasives

DISCHI ABRASIVI

TRONCATORI PIANI



- Troncatori piani specifici per **INOX**
- Abrasivo all'ossido di alluminio (corindone)
- É particolarmente indicato anche per il taglio di **materiali ferrosi**, lamiere, tubolari e materiali solidi e acciai altamente legati
- Specifica prodotto: WA 46 S BF
- Forma 41

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
TP115.1	115x1,0x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
TP115.1.6	115x1,6x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
TP125.1	125x1,0x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
TP125.1.6	125x1,6x22,23	INOX	CORINDONE	50	400
TP230.1.9	230x1,9x22,23	INOX	CORINDONE	50	100

MOLE DA TAGLIO A CENTRO DEPRESSO PER PIETRA



- Disco da taglio a centro depresso specifico per il taglio di pietra, muratura, cemento
- Abrasivo al carburo di silicio
- Specifica prodotto: C 30 R BF
- Forma 42

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
STONE115.3	115x3,0x22,23	PIETRA	CARBURO DI SILICIO	50	400
STONE230.3	230x3,0x22,23	PIETRA	CARBURO DI SILICIO	50	100

MOLE DA TAGLIO A CENTRO DEPRESSO



- Disco da taglio a centro depresso specifico per il taglio dell'acciaio **INOX** e degli acciai altamente legati
- Abrasivo all'ossido di alluminio (corindone)
- Specifica prodotto: MF/T A 30 N
- Forma 42

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
MDT115.3	115x3,0x22,23	INOX	CORINDONE	25	200
MDT230.3	230x3,0x22,23	INOX	CORINDONE	25	50

MOLE DA SBAVO



- Disco da sbavo a centro depresso specifico per l'acciaio **INOX** e **ferro**. Abrasivo all'ossido di alluminio (corindone)
- Specifica prodotto: A 24 R BF
- Forma T27
- **Disco allo zirconio ad alte prestazioni e maggior durata specifico per metalli ferrosi e acciaio inox.

CODICE	DIMENSIONI	SPECIFICHE	MINERALE	PCS/BOX	PCS/CONFEZIONE
MM					
MDS115.6.4	115x6,4x22,23	INOX	CORINDONE	25	100
MDS125.6.4	125x6,4x22,23	INOX	CORINDONE	25	100
MDS230.7	230x7,0x22,23	INOX	CORINDONE	30	30
MDS230.6.4	230x6,4x22,23	INOX	ZIRCONIO**	30	30



DISCHI ABRASIVI

DISCHI LAMELLARI VERTIGO

New



- Dischi lamellari professionali con tela allo zirconio ad alta asportazione.
- Sistema di sovrapposizione delle lamelle abrasive che permette di lavorare senza surriscaldamento, garantendo una finitura ottimale ed una lunga durata del disco.
- Ideali per lavorazioni su cordoni di saldatura e sbavatura di angoli.
- Disponibile con supporto in nylon e in fibra.
- Forma T27

CODICE	DIAMETRO	SUPPORTO	MINERALE	GRANA	PCS/CONFEZIONE
MM					
VER.LAM.SF.115.40	115	FIBRA	ZIRCONIO	40	100
VER.LAM.SF.115.60	115	FIBRA	ZIRCONIO	60	100
VER.LAM.SF.125.40	115	FIBRA	ZIRCONIO	40	100
VER.LAM.SF.125.60	115	FIBRA	ZIRCONIO	60	100
VER.LAM.SN.115.40	115	NYLON	ZIRCONIO	40	100
VER.LAM.SN.115.60	115	NYLON	ZIRCONIO	60	100

DISCHI LAMELLARI CERAMICI



- Dischi lamellari ceramici ad alta capacità di asportazione.
- Elevata resistenza all'abrasione e al surriscaldamento.
- Elevata durata anche in lavorazioni ad alta pressione.
- Particolarmente consigliato per le lavorazioni di materiali difficili, su superfici piane e contorni.
- Forma T27

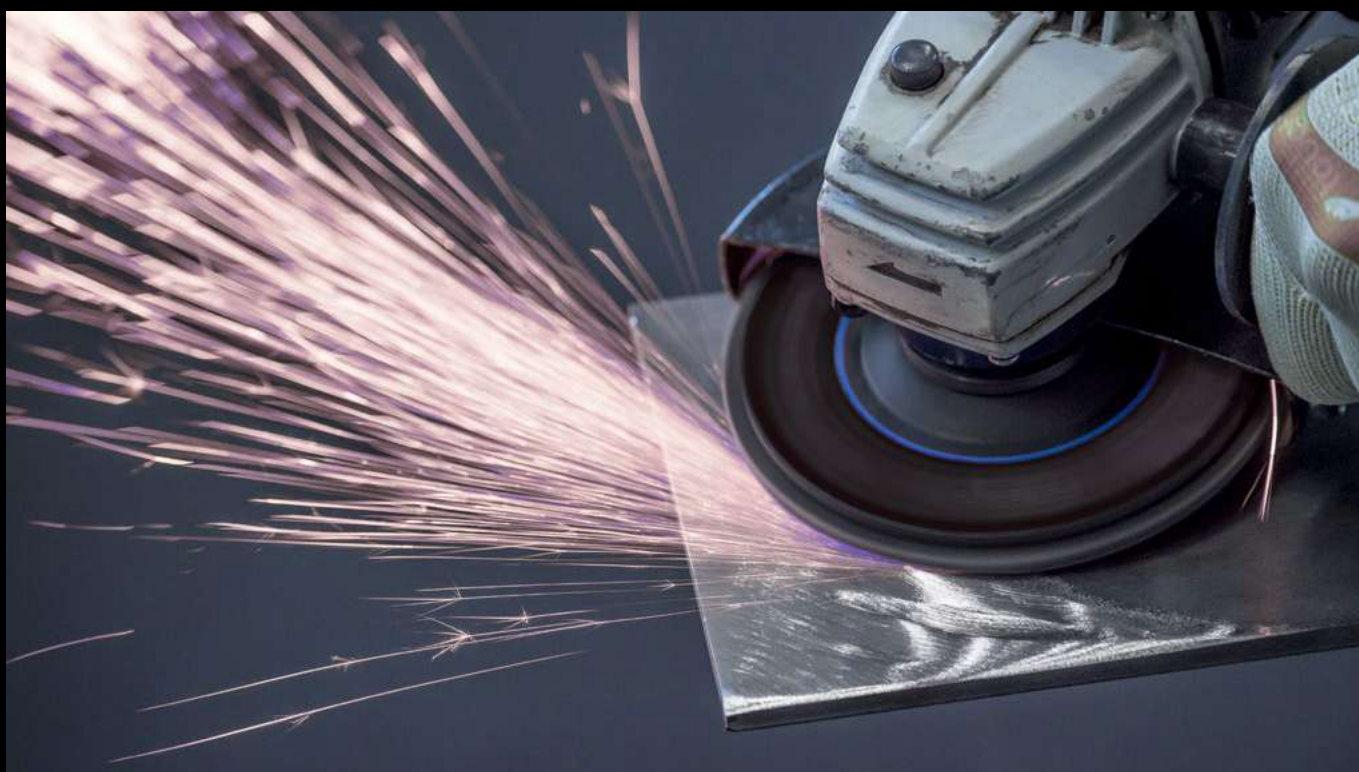
CODICE	DIAMETRO	SUPPORTO	MINERALE	GRANA	PCS/CONFEZIONE
MM					
VER.CER.115.40	115	FIBRA	CERAMICO	40	100
VER.CER.115.60	115	FIBRA	CERAMICO	60	100
VER.CER.125.40	125	FIBRA	CERAMICO	40	100
VER.CER.125.60	125	FIBRA	CERAMICO	60	100

DISCHI LAMELLARI ZIRCO-CERAMICI



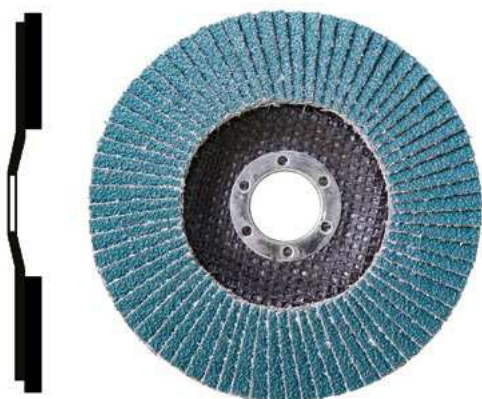
- Nuovi dischi professionali lamellari zirco-ceramici con supporto in fibra ad alta capacità di asportazione.
- Sistema di sovrapposizione di **92 lamelle** alternate.
- Elevata resistenza all'abrasione ed al surriscaldamento, anche in lavorazioni ad alta pressione.
- Ideale per le lavorazioni di materiali difficili, contorni, spigoli e cordoni di saldatura. Per **acciaio inox** e **metalli difficili**.
- Forma T27

CODICE	DIAMETRO	SUPPORTO	MINERALE	GRANA	PCS/CONFEZIONE
	MM				
D.LAM.ZIR.CER.115.40	115	FIBRA	ZIRCO-CERAMICO	40	100
D.LAM.ZIR.CER.115.60	115	FIBRA	ZIRCO-CERAMICO	60	100
D.LAM.ZIR.CER.125.40	125	FIBRA	ZIRCO-CERAMICO	40	100
D.LAM.ZIR.CER.125.60	125	FIBRA	ZIRCO-CERAMICO	60	100



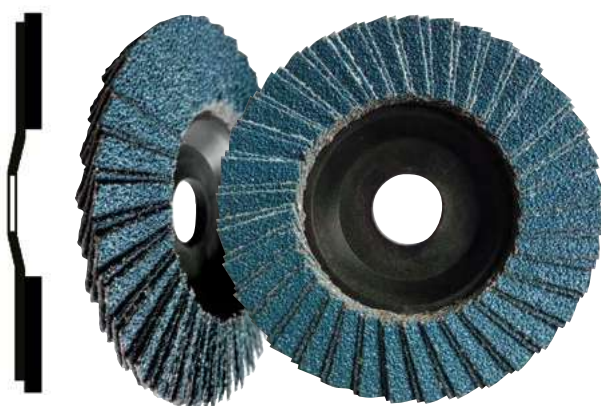
DISCHI ABRASIVI

DISCHI LAMELLARI E BILAMELLARI



- Dischi lamellari con tela allo zirconio.
- Sistema di sovrapposizione delle lamelle abrasive che permette di lavorare senza surriscaldamento, garantendo una finitura ottimale ed una lunga durata del disco.
- Ideali per lavorazioni su cordoni di saldatura e sbavatura di angoli.
- Disponibile sia con supporto in nylon che in fibra.
- Forma T27

CODICE	DIAMETRO	SUPPORTO	MINERALE	GRANA	PCS/CONFEZIONE
MM					
D.LAM.SN.115.40	115	NYLON	ZIRCONIO	40	100
D.LAM.SN.115.60	115	NYLON	ZIRCONIO	60	100
D.LAM.SN.115.80	115	NYLON	ZIRCONIO	80	100
D.LAM.SN.115.100	115	NYLON	ZIRCONIO	100	100
D.LAM.SF.115.40	115	FIBRA	ZIRCONIO	40	100
D.LAM.SF.115.60	115	FIBRA	ZIRCONIO	60	100
D.LAM.SF.115.80	115	FIBRA	ZIRCONIO	80	100
D.LAM.SF.115.100	115	FIBRA	ZIRCONIO	100	100
D.LAM.SF.115.120	115	FIBRA	ZIRCONIO	120	100
D.LAM.SF.125.40	125	FIBRA	ZIRCONIO	40	100
D.LAM.SF.125.60	125	FIBRA	ZIRCONIO	60	100
D.LAM.SF.180.40	180	FIBRA	ZIRCONIO	40	100
D.LAM.SF.180.60	180	FIBRA	ZIRCONIO	60	100



- Dischi bilameLLari professionali con tela allo zirconio ad alta asportazione.
- Sistema di sovrapposizione delle lamelle abrasive che permette di lavorare senza surriscaldamento, garantendo una lunga durata del disco.
- Ideali per lavorazioni su cordoni di saldatura e sbavatura di angoli.
- Maggiore resistenza nei lavori più gravosi.
- Supporto in nylon.
- Forma T27

CODICE	DIAMETRO	SUPPORTO	MINERALE	GRANA	PCS/CONFEZIONE
MM					
D.LAM.BIL.SN.115.40	115	NYLON	ZIRCONIO	40	100
D.LAM.BIL.SN.115.60	115	NYLON	ZIRCONIO	60	100



DISCHI LAMELLARI CERAMICI



- Dischi lamellari ceramici ad alta capacità di asportazione.
- Elevata resistenza all'abrasione.
- Elevata durata anche in lavorazioni ad alta pressione.
- Particolarmente consigliato per le lavorazioni di materiali difficili, su superfici piane e contorni.
- Forma T27

CODICE	DIAMETRO	SUPPORTO	MINERALE	GRANA	PCS/CONFEZIONE
	MM				
D.LAM.CER.SF.115.40	115	FIBRA	CERAMICO	40	100
D.LAM.CER.SF.115.60	115	FIBRA	CERAMICO	60	100
D.LAM.CER.SF.115.80	115	FIBRA	CERAMICO	80	100

ESPOSITORI DA BANCO



- Espositore in scatola di cartoncino contenente 100 troncatori piani professionali Vertigo.
- Da semplice scatola a pratico espositore in pochi secondi
- Dimensioni espositore: 18 x 12 x 12 cm
- Disponibile per dischi 115, 115.1.6, 125, 125.1.6

CODICE	DESCRIZIONE
VER.DISP.115.1	Espositore contenente 100 dischi da taglio 115.1
VER.DISP.115.1.6	Espositore contenente 100 dischi da taglio 115.1.6
VER.DISP.125.1	Espositore contenente 100 dischi da taglio 125.1
VER.DISP.125.1.6	Espositore contenente 100 dischi da taglio 125.1.6



TRONCATORI DIAMANTATI

TRONCATORI DIAMANTATI PER METALLI MORSE METAL DEVIL®



- La tecnologia MORSE METAL DEVIL consente alle particelle diamantate di aderire in maniera uniforme e resistente al nucleo in acciaio del disco.
- **Fino a 60 volte superiore alla durata di un tradizionale disco abrasivo.**
- Non riducendosi il diametro durante l'uso, profondità e caratteristiche di taglio risultano inalterate per tutta la vita del disco.
- La struttura in acciaio garantisce infine la massima sicurezza per l'operatore evitando rotture accidentali del disco stesso e limitando sensibilmente polveri e detriti di lavorazione.

CODICE	DIMENSIONI	RPM MAX	PCS/CONFEZIONE
MM			
CSD4500C*	115 x 1,3 x 22,23 (16)	13,000	1
CSD6000C*	150 x 1,3 x 22,23 (16)	10,185	1
CSD7000C*	180 x 1,5 x 22,23 (16)	8,730	1
CSD12000C*	305 x 3,2 x 25,40 (20)	6,115	1
CSD14000C*	356 x 3,2 x 25,40 (20)	5,500	1

* Fino ad esaurimento scorte



CODICE	PCS/CONFEZIONE
MDDE45	16 dischi da 115

Espositore da banco in omaggio

