



## DISCO DA TAGLIO PER MARMO



**05990**



**M43**  
CATEGORIA

**A** centro depresso. Foro Ø mm.22.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0599002	Ø 115x3,0 mm	PZ	50	50	SMPST115X30X22
0599004	Ø 230x3,2 mm	PZ	25	25	SMPST230X32X22

## DISCO DA TAGLIO PER MARMO SOTTILE



**05992**



**M43**  
CATEGORIA

**A** centro piano. Foro Ø mm.22.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0599202	Ø 115x1,6 mm	PZ	50	50	TMP115X16X22
0599204	Ø 230x2,0 mm	PZ	25	25	TMP230X20X22

## DISCO DA TAGLIO UNIVERSALE



**05994**



**M43**  
CATEGORIA

**A** centro piano. Foro Ø mm.22. Per il taglio di inox, ferro-acciaio, alluminio, ghisa, marmo-pietra, granito, PVC.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0599402	Ø 115x1,6 mm	PZ	50	50	TU115X16X22
0599404	Ø 230x2,0 mm	PZ	25	25	TU230X20X22

## DISCO DA TAGLIO PER LEGNO



**05996**



**M43**  
CATEGORIA

**R**apido ed efficace per smussare, fresare e tagliare nel legno con precisione, adatto anche per la plastica.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0599602	Ø 115 mm	PZ	1	100	65715
0599604	Ø 230 mm	PZ	1	25	65230

## DISCO DIAMANTATO PER FERRO



**06014**



**M44**  
CATEGORIA

**F**oro Ø 22,2 mm. Corona diamantata addatta al taglio di acciaio dolce, acciaio legato, metalli, ghisa, ferro, acciaio inox, alluminio. Tranciatura della lamina a freddo. La parte tagliente è ricoperta di granuli di diamante saldati al corpo con sistema VACUUM (vuoto-senza aria) per una migliore penetrazione dei granuli nel corpo in acciaio e una maggiore resistenza all'abrasione e alle alte temperature. Utilizzo di una speciale vernice/colla che reagisce chimicamente al procedimento di saldatura con il sistema Vacuum. Possibile utilizzo senz'acqua.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0601402	Ø 115 mm	PZ	1	1	BL660115

## DISCO DIAMANTATO PER CERAMICA



**06016**



**M44**  
CATEGORIA

**F**oro Ø 22,2 mm. Corona diamantata addatta al taglio di marmo, piastrelle, top cucina. Tranciatura della lamina a freddo. La parte tagliente è ricoperta di granuli di diamante saldati al corpo con sistema VACUUM (vuoto-senza aria) per una migliore penetrazione dei granuli nel corpo in acciaio e una maggiore resistenza all'abrasione e alle alte temperature. Utilizzo di una speciale vernice/colla che reagisce chimicamente al procedimento di saldatura con il sistema Vacuum. Possibile utilizzo senz'acqua.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0601602	Ø 115 mm	PZ	1	1	BL770115

## DISCO DIAMANTATO UNIVERSALE



**06018**



**M44**  
CATEGORIA

**F**oro Ø 22,2 mm. Corona diamantata addatta al taglio di acciaio dolce, acciaio legato, metalli, ghisa, ferro, acciaio inox, alluminio, calcestruzzo, pietra, ceramica, legno laminato, cartongesso. Tranciatura della lamina a freddo. La parte tagliente è ricoperta di granuli di diamante saldati al corpo con sistema VACUUM (vuoto-senza aria) per una migliore penetrazione dei granuli nel corpo in acciaio e una maggiore resistenza all'abrasione e alle alte temperature. Utilizzo di una speciale vernice/colla che reagisce chimicamente al procedimento di saldatura con il sistema Vacuum. Possibile utilizzo senz'acqua.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0601802	Ø 115 mm	PZ	1	1	BL880115

## DISCO DIAMANTATO 'UNIVERSALE' SEGMENTATO



**06020**



**M44**  
CATEGORIA

**D**isco diamantato segmentato universale adatto per taglio muro, cemento, pietra, marmo senz'acqua. Foro Ø mm 22.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0602002	Ø 115 mm	PZ	1	1	191115
0602003	Ø 125 mm	PZ	1	1	191125
0602004	Ø 230 mm	PZ	1	1	191230

## DISCO DIAMANTATO 'UNIVERSALE' MOLITAL



**06022**



**M44**  
CATEGORIA

**A** corona continua. Foro Ø mm.22,2. Adatto per utilizzo generico su materiali da costruzione.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0602202	Ø 115 mm	PZ	1	50	DUCC115
0602204	Ø 230 mm	PZ	1	10	DUCC230

## DISCO DIAMANTATO 'UNIVERSALE' MONTOLIT



**06024**



**M44**  
CATEGORIA

**A** corona continua. Foro Ø mm 22,2. Utilizzo a secco ed a umido. Ideale per il taglio di tegole, laterizio, calcestruzzo, mattoni, arenaria, autobloccanti, poroton, granito, pietra naturale.

Codice	Descrizione	U/M	M/V	CF	Rif.For.
0602402	Ø 115 mm	PZ	1	1	TZ115
0602404	Ø 230 mm	PZ	1	1	TZ230P