

“**FAMIGLIA MULTI PURPOSE**”

Progettato con denti in metallo duro, per un utilizzo su molti tipi di materiali: legno, mdf, plastica e pietre soffici. Quando velocità e precisione devono fare la differenza, la sega a tazza multifunzione ProFit si distingue nel mercato della foratura. Non è così strano se si considera che ProFit ne è l'inventore. Tagli precisi, senza bruciature e minimo sforzo, ecco di cosa si tratta. Aggiungi la praticità e la velocità di Click&Drill® e avrai una sega a tazza che è amata da ogni professionista.

LEGNO

CARTONGESSO

GASBETON

MATTONI

CEMENTO

PLASTICA

METALLO



MULTI PURPOSE

- L'originale con denti TCT / HM
- Tutti tipi di legno, mdf, PVC, e pietre soffici
- Dentatura in metallo duro
- Minimo sviluppo di calore
- Asportazione ottimale del truciolo
- Profondità di taglio fino a 52 mm
- Diametri da 16 mm a 330 mm
- Con sistema brevettato Click&Drill®

FORI PERFETTI

Mai più bordi dei fori bruciati. La sega a tazza Pro-Fit MultiPurpose asporta rapidamente i trucioli e la polvere consentendo alla sega stessa di funzionare in modo ottimale. Meno calore, meno usura e una lunga durata.

Laddove una qualsiasi sega a tazza bimetallica si rompe, i denti in metallo duro di MultiPurpose continuano a funzionare alla perfezione senza problemi. Anche fino a 500 fori e 5 volte più veloce!

Oramai è la sega a tazza più imitata al mondo ma mai eguagliata!



DIAMETRI

Articolo	Diametro	Articolo	Diametro	Articolo	Diametro	Articolo	Diametro	Articolo	Diametro
0908 1016	16 mm	0908 1028	28 mm	0908 1041	41 mm	0908 1054	54 mm	0908 1064	64 mm
0908 1017	17 mm	0908 1029	29 mm	0908 1043	43 mm	0908 1055	55 mm	0908 1065	65 mm
0908 1019	19 mm	0908 1030	30 mm	0908 1044	44 mm	0908 1056	56 mm	0908 1066	66 mm
0908 1020	20 mm	0908 1032	32 mm	0908 1045	45 mm	0908 1057	57 mm	0908 1067	67 mm
0908 1021	21 mm	0908 1033	33 mm	0908 1046	46 mm	0908 1058	58 mm	0908 1067VZ	*67 mm
0908 1022	22 mm	0908 1035	35 mm	0908 1048	48 mm	0908 1059	59 mm	0908 1068	68 mm
0908 1024	24 mm	0908 1037	37 mm	0908 1050	50 mm	0908 1060	60 mm	0908 1068VZ	*68 mm
0908 1025	25 mm	0908 1038	38 mm	0908 1051	51 mm	0908 1062	62 mm	0908 1070	70 mm
0908 1027	27 mm	0908 1040	40 mm	0908 1052	52 mm	0908 1063	63 mm	0908 1071	71 mm

* +svasatore