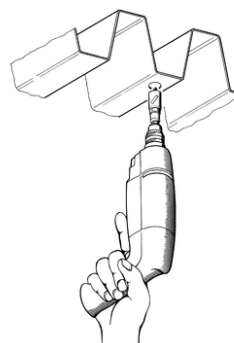


SEGA A TAZZA



IMPIEGO

Per forare la lamiera grecata, per l'inserimento di elementi quali l'ancora per il sostegno di carichi.

CONFEZIONE

Senza supporto per seghe circolari e senza punta da trapano per centrare.

MONTAGGIO

Per forare si raccomanda di utilizzare il supporto per seghe circolari con punta da trapano per la centratura (da ordinare separatamente).

DATI TECNICI

Materiale: composta da una lega bimetallica altamente resistente.

La migliore durata avviene utilizzando la sega con un numero di 350 giri/min.

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
133144	LS 22	0.04	1
133135	LS 25	0.05	1
133117	ZB	0.02	1

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com