

DISCHI DIAMANTATI

DISCO DIAMANTATO PROFIX LASER

Cemento armato



ideale per cemento, cemento armato, cotto, mattoni, betonella, ceramica, ghiaino lavato, granito, porfido, poroton, mattoni forati e pieni. Adatto anche per arenaria, klinker, marmo, tufo e tubi PVC.

CARATTERISTICHE

- Altezza segmento 10 mm, ad alta concentrazione di diamante
- Segmenti saldati al laser in grado di tagliare ferri di armatura nel calcestruzzo
- A norma EN 13236
- Utilizzo a secco

USO E IMPIEGHI

- Disco diamantato realizzato con segmenti diamantati saldati sul supporto in acciaio per mezzo di una sorgente laser
- In base alla qualità ed alla concentrazione di diamante sono in grado di tagliare, anche il ferro di armatura inglobato nel calcestruzzo
- Per la vostra sicurezza leggere attentamente il bugiardino
- Adottare misure di sicurezza mediante dispositivi DPI

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Utilizzo su macchine portatili elettriche, smerigliatrici angolari

ACCESSORI

- Bugiardino indicazioni di sicurezza per operazioni manuali di taglio (presente in ogni confezione)

GAMMA

Codice articolo	Descrizione articolo	Ø [mm]	Ø int. [mm]	Spessore [mm]	M/sec.	Rpm g/m max.	Segmenti
0668 010 115	DISCO DIAM.P.CEM.ARM.LASER 115MM	115	22,23	2,1	100	16.650	9
0668 010 230	DISCO DIAM.P.CEM.ARM.LASER 230MM	230	22,23	2,5	80	6.650	16

NOTA:

- Dati tecnici, possono essere oggetto di revisione.
- Per una versione aggiornata consultare le schede tecniche sul sito www.unifix.it
- Si declina ogni responsabilità derivante da un uso improprio del prodotto.