

## DISCHI DIAMANTATI

## DISCO DIAMANTATO X-TERM TURBO

granito e cemento armato

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



## CARATTERISTICHE

- Corona continua con altezza segmento 12 mm, ad alta concentrazione di diamante
- 8 sensori termocromici di surriscaldamento
- A norma EN 13236

## USO E IMPIEGHI

- Pulire la flangia prima del montaggio
- La direzione della freccia deve corrispondere al senso di rotazione della macchina (senso di ravvivatura)
- I dischi diamantati non sono adatti per operazioni di molatura
- La velocità di rotazione deve essere adatta al tipo di disco
- Durante il taglio in particolare di materiali duri, si consiglia di lavorare con moto alternato dell'utensile
- Mantenere l'esatta inclinazione del disco durante il taglio ed eseguire lo stesso secondo una linea retta
- Per la vostra sicurezza leggere attentamente il bugiardino
- Adottare misure di sicurezza mediante dispositivi DPI
- Utilizzo a secco

## 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.
0668 024 230	DIS.DIAM.XTERM GRAN.E C.ARM.TURBO Ø230MM	230	22,23	2,5	80	6.650

## NOTA:

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