

## MOLE DA TAGLIO E SBAVO

## MOLE DA TAGLIO TOP

per acciaio e ferro



Idonea per il taglio di acciaio, ferro, materiali pieni, tubi, profilati, lamiera

## CARATTERISTICHE

- Elevata resistenza alla rottura
- Norme oSa
- Certificazione di sicurezza EN 12413
- Velocità periferica max. 80 m/s

## USO E IMPIEGHI

- Mola da taglio, evitare operazioni di molatura laterale
- Attenersi all'indicazione di scadenza riportata sulla ghiera
- Per la vostra sicurezza leggere attentamente il bugiardino
- Adottare misure di sicurezza mediante dispositivi DPI
- Assicurarsi che il disco sia ben fisso e che non presenti parti danneggiate prima della messa in funzione del macchinario
- Utilizzo a secco

## CAMPI DI APPLICAZIONE

- Utilizzo su macchine portatili elettriche, smerigliatrici angolari

## ACCESSORI

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

## GAMMA

| Codice articolo | Descrizione articolo                    | Ø [mm] | Ø int. [mm] | Spessore [mm] | Rpm g/m max. | Esecuzione      |
|-----------------|---|--------|-------------|---------------|--------------|-----------------|
| 0667 115 024    | MOLE DA TAGLIO FERRO/ACCIAIO 115X2,5X22 | 115    | 22,23       | 2,5           | 13.300       | centro depresso |
| 0667 230 032    | MOLE DA TAGLIO FERRO/ACCIAIO 230X3,0X22 | 230    | 22,23       | 3,0           | 6.650        | centro depresso |

## 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.