



Disco per troncatura SG STEELOX EXTRA SOTTILE, Ø Disco: 178mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 563430 178 |
| GTIN | 4007220807729 |
| Classe articolo | 55T |

Descrizione

Esecuzione:

- Grana, legante, additivi abrasivi, nonché rinforzo dei dischi per troncatura si adattano in modo ottimale al relativo campo di applicazione per l'elevata capacità di troncatura e durata.
- I dischi per troncatura sottili (0,8 mm / 1,0 mm / 1,6 mm) sono particolarmente adatti per tagli rapidi e senza sbavature con un ridotto carico termico. Sulle smerigliatrici angolari meno recenti accertarsi che il serraggio sia corretto. I dischi per troncatura a partire dai 2,0 mm di spessore presentano sensibilità, rigidità e durata maggiori.
- **Forme: dischi per troncatura dritti (forma 41) o curvati (forma 42).**

Disco per troncatura extrasottile per tagli della massima rapidità e senza sbavature con ridotto carico termico e linea di taglio comoda ed ergonomica.

Potente disco per troncatura della **linea di prestazioni SG** con capacità di troncatura e durata molto elevate (durezza R).

Uso:

Per la troncatura a mano su smerigliatrici angolari elettriche e ad aria compressa con velocità di taglio v_c di 80 m/s.

Specifica:

A46R-SG-STEELOX.

Nota:

Lo spessore dei dischi deve essere pari ad almeno il 20% dello spessore del materiale da troncare. Utilizzare dischi per troncatura INOX con velocità di taglio ridotta.

Descrizione tecnica

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Descrizione della forma | diritto |
| Forma | 41 |
| Larghezza disco | 1,6 mm |
| Ø Foro | 22,23 mm |
| Numero massimo giri | 8600 min ⁻¹ |
| Specifica | A46R-SG-INOX |
| Ø Disco | 178 mm |
| Per spessori materiale | 7,7 mm |
| Sigla materiale abrasivo | A |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 % |
| Angolo di registrazione consigliato | 90 grado |
| Ottimizzato per il materiale | Acciaio |
| Ottimizzato per il materiale | Acciaio |
| Macchina di propulsione | Smerigliatrici angolari |
| Velocità periferica massima | 80 m/s |
| Tipo di prodotto | Disco per troncatura |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg | limitatamente adatto | | |
| Acciaio < 900 N/mm ² | idoneo | | |
| Acciaio < 1400 N/mm ² | idoneo | | |
| Acciaio < 55 HRC | idoneo | | |
| Acciaio < 60 HRC | idoneo | | |
| Acciaio < 67 HRC | idoneo | | |

| | |
|-----------------|----------------------|
| INOX | idoneo |
| Ti | idoneo |
| GG(G) | limitatamente adatto |
| CuZn | limitatamente adatto |
| Alluminio, CFRP | limitatamente adatto |
| Uni | limitatamente adatto |
| a secco | idoneo |

Accessori

| | |
|---|-----------|
| Coppia di flange di serraggio Ø Flangia 76 mm | 563990 76 |
|---|-----------|