



Disco abrasivo per sgrossatura CUBITRON™ II CUT AND GRIND, Ø Disco × Spessore disco: 178X4mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 560452 178X4 |
| GTIN | 4046719811489 |
| Classe articolo | 53M |

Descrizione

Esecuzione:

Disco abrasivo Cubitron™II per sbavatura e asportazioni pesanti su materiali duri e molto duri, in particolare acciaio e acciaio INOX.

Uso:

Per rettifiche ad asportazione e troncature difficili.

Specifica:

A36S-BF.

Descrizione della forma: diritto

Ø foro: 22,23 mm

Descrizione tecnica

| | |
|-------------------------|----------|
| Ø Disco | 178 mm |
| Descrizione della forma | diritto |
| Larghezza disco | 4,2 mm |
| Ø Foro | 22,23 mm |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Per spessori materiale | 12,6 mm |
| Sigla materiale abrasivo | Ceramica |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 % |
| Angolo di registrazione consigliato | 20-30 grado |
| 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 abrasivo per sgrossatura |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| 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 | | |
| Alluminio, CFRP | limitatamente adatto | | |
| a secco | idoneo | | |