

**Disco diamantato per troncatura PREMIUM\*\*\* Fast Cut, Ø Disco: 115mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 569730 115    |
| GTIN            | 9003174757900 |
| Classe articolo | 53T           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Dischi diamantati per taglio a secco e a umido. Ø foro 22,23 mm.

- **Tempi di taglio brevi grazie ai diamanti.**
- **Elevata durata, cambio del disco meno frequente.**
- **Diametro fisso, pertanto sempre piena profondità di taglio.**
- **Riduzione della formazione di polvere grazie allo scarso attrito del disco.**

**Estremamente tagliente** per tempi brevi di taglio, sollecitazione della macchina ridotta e tagli puliti. Antisurriscaldamento. Larghezza rivestimento **ultrasottile 1,2 mm** (Ø 115 / 125) e **1,9 mm** (Ø 180 / 230).

**Uso:**

Per troncare tutti i materiali da costruzione come il calcestruzzo (compreso il cemento armato), laterizi, pietra naturale, piastrelle, ceramica, acciaio, ecc.

**Materiale:**

Ottimo per: mattoni in calcestruzzo, granito, gneiss, porfido, inserti per percorsi pedonali.

**Nota:**

- **Rivestimento diam. preaffilato. Osservare obbligatoriamente il senso di rotazione!**
- **Altri dischi diamantati per troncatura disponibili su richiesta.**

**Descrizione tecnica**

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Ø Foro                          | 22,23 mm                |
| Larghezza rivestimento abrasivo | 1,2 mm                  |
| Ø Disco                         | 115 mm                  |
| Numero massimo giri             | 13300 min <sup>-1</sup> |
| Materiale abrasivo              | esecuzione diamantata   |
| Sigla materiale abrasivo        | D                       |
| Ottimizzato per il materiale    | Pietra                  |
| Forma                           | 41                      |
| Descrizione della forma         | diritte                 |
| Macchina di propulsione         | Smerigliatrici angolari |
| Velocità periferica massima     | 80 m/s                  |
| Tipo di prodotto                | Disco per troncatura    |