

**Disco fibrato Actirox AF 890 (CER), Ø 180 mm, Grana: 60****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 566444 60 |
| GTIN | 4018875585566 |
| Classe articolo | 56V |

Descrizione**Esecuzione:**

Fibra vulcanizzata antistrappo, ma molto elastica. Foro 22,23 mm e impronta a croce.

I dischi fibrati VSM Actirox AF 890 presentano **una capacità di asportazione estremamente elevata e aggressiva**. Lavorazione a freddo e durata eccezionale.

Tipo di grana: **100% grana ceramica VSM a forma geometrica** con rivestimento abrasivo (TOP SIZE).

Uso:

Su smerigliatrici angolari con velocità periferica di max. 80 m/s con platorelli n. art.566650 / 6670. Per la **rettifica di superfici piane o curve** con elevata **flessibilità**.

Descrizione tecnica

| | |
|--------------------|--|
| Ø Disco | 180 mm |
| Grana | 60 |
| Serie | Actirox |
| Materiale abrasivo | Grana ceramica mista (ZA) con rivestimento abrasivo (TOP SIZE) |

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Sigla materiale abrasivo | Ceramica |
| Sostrato del materiale abrasivo | Fibra vulcanizzata |
| Percentuale di ferro, zolfo e cloro | < 0,1 % |
| Attributo del nome del prodotto | Ø 180 mm |
| Ø Foro | 22,23 mm |
| Ottimizzato per il materiale | Alluminio |
| Ottimizzato per il materiale | Acciaio |
| Velocità periferica massima | 80 m/s |
| Tipo di prodotto | Disco in fibra |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------|----------------|------------|
| Al/Mg | idoneo | | |
| 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) | idoneo | | |
| CuZn | idoneo | | |
| a secco | idoneo | | |