

**Mola a legante ceramico D×T×H (mm), 175×25×51, Modello: C800****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	596350 C800
GTIN	9003170520874
Classe articolo	53Y

Descrizione**Esecuzione:**

Mole levigatrici elastiche, molto dolci. Velocità massima di lavorazione 25 m/s.

Uso:

Per affilare taglienti, lucidare, rettificare e per sbavature di precisione. Il diametro della flangia di serraggio deve essere pari ad almeno 2/3 del diametro della mola.

Specifica:

Carburo di silicio con legante PU.

Fornitura:

Inclusi anelli di riduzione per i fori indicati.

Nota:

Per mole abrasive compatte in tessuto vedi n. art. 568725 e successivi.

Descrizione tecnica

Grana	800
Grado di finezza	extra fine
Sigla materiale abrasivo	SiC

Velocità periferica massima	25 m/s
Specifica	Carburo di silicio con legante PU
Materiale abrasivo	Carburo di silicio (SiC)
Lavorazione	Smerigliatrice da banco
Ø Interno anello di riduzione	32 mm
Forma	1
Ø Disco D	175 mm
Larghezza disco T	25 mm
Attributo del nome del prodotto	175×25×51
Ø Foro H	51 mm
Tipo di prodotto	Mole abrasiva a legante ceramico per seghe

Accessori

Set di anelli di riduzione Per foro naturale della mola abrasiva 51 mm

596000 51