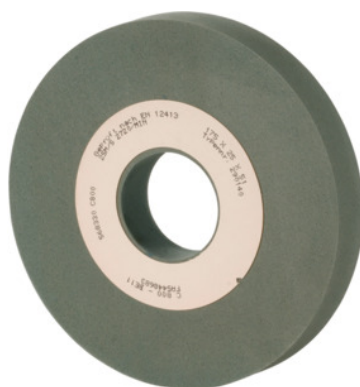


**Mola a legante ceramico D×T×H (mm), 125×20×32, Modello: C800****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	596100 C800
GTIN	9003170100168
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**

Grado di finezza	extra fine
Grana	800
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	25 mm
Ø Interno anello di riduzione	20 mm
Ø Interno anello di riduzione	16 mm
Forma	1
Ø Disco D	125 mm
Larghezza disco T	20 mm
Attributo del nome del prodotto	125×20×32
Ø Foro H	32 mm
Tipo di prodotto	Mole abrasiva a legante ceramico per seghe

## Accessori

Set di anelli di riduzione Per foro naturale della mola abrasiva 32 mm

596000 32