

**Mola a legante ceramico D×T×H (mm), 150×20×32, Modello: EK60****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	596200 EK60
GTIN	9003170026994
Classe articolo	53Y

**Descrizione****Esecuzione:**

**Mole abrasive di alta qualità e lunga durata** con legante ceramico. Elevata precisione di oscillazione assiale, massima velocità di lavorazione 40 m/s. **Per impiego universale** su rettificatrici doppie per sbavare, affilare e riaffilare gli utensili.

**Uso:**

Per acciai temprati e HSS.

**Specifica:**

**Corindone nobile** bianco, grado di durezza M.

**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	medio
Grana	60

Sigla materiale abrasivo	A
Velocità periferica massima	40 m/s
Specifica	Corindone nobile bianco, grado di durezza M
Materiale abrasivo	Corindone nobile bianco
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	150 mm
Larghezza disco T	20 mm
Attributo del nome del prodotto	150×20×32
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