

# Mola a legante ceramico D×T×H (mm), 175×25×51, Modello: NK36



# Dati di ordinazione

Numero d'ordine	596350 NK36
GTIN	9003176642075
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 da costruzione e acciai a basso tenore di lega, nonché per ghisa grigia.

#### **Specifica:**

**Corindone normale** grigio-blu, 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	grosso
Grana	36



Sigla materiale abrasivo	Α
Velocità periferica massima	40 m/s
Specifica	Corindone normale grigio- blu, grado di durezza M
Materiale abrasivo	Grana abrasiva al corindone (A)
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