

**Mola a legante ceramico D×T×H (mm), 150×20×32, Modello: NK36****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 596200 NK36   |
| GTIN            | 9003171475746 |
| 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**

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Materiale abrasivo       | Grana abrasiva al corindone (A) |
| Sigla materiale abrasivo | A                               |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Velocità periferica massima     | 40 m/s   |
| Grado di finezza                | grosso   |
| Grana                           | 36   |
| Specifica                       | Corindone normale grigio-blu, grado di durezza M |
| 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       |