



## Smerigliatrice doppia DS con aspirazione, 400 V, Modello: DS04/175A



### Dati di ordinazione

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Numero d'ordine | 077514 DS04/175A |
| GTIN            | 2050001674104    |
| Classe articolo | 03S              |

### Descrizione

#### Esecuzione:

Smerigliatrice doppia con aspirazione integrata nel supporto.

La polvere viene separata in modo efficace mediante un filtro ad acqua e un prefiltro e un post-filtro in plastica inseriti a valle. **Fornitura senza mole abrasive.**

#### Nota:

Per mole abrasive adatte vedi a partire da n. art. 596100.

Potenza assorbita: 250 W

Numero massimo giri: 2900 min<sup>-1</sup>

Ø Mola abrasiva D: 175 mm

Larghezza mola abrasiva T: 25 mm

Ø Foro mola abrasiva H: 51 mm

Portata aspirazione: 6 m<sup>3</sup>/min

### Descrizione tecnica

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Potenza assorbita | 250 W |
| Peso              | 83 kg |

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Numero massimo giri              | 2900 min <sup>-1</sup> |
| Denominazione originale prodotto | DS04/175A              |
| Portata aspirazione              | 6 m <sup>3</sup> /min  |
| Larghezza mola abrasiva T        | 25 mm                  |
| Ø Foro mola abrasiva H           | 51 mm                  |
| Ø Mola abrasiva D                | 175 mm                 |
| Alimentazione                    | Alimentazione di rete  |
| Tipo di prodotto                 | Rettificatrice doppia  |

## Accessori

|   |             |
|---|-------------|
| Mola a legante ceramico D×T×H (mm) Modello EK60 | 596350 EK60 |
| Mola a legante ceramico D×T×H (mm) Modello NK36 | 596350 NK36 |
| Mola a legante ceramico D×T×H (mm) Modello NK60 | 596350 NK60 |
| Mola a legante ceramico D×T×H (mm) Modello C800 | 596350 C800 |
| Mola a legante ceramico D×T×H (mm) Modello EK80 | 596350 EK80 |
| Mola a legante ceramico D×T×H (mm) Modello SC80 | 596350 SC80 |