

## Pneumatická excentrická bruska 150 mm s odsáváním prachu



### Opis Produktu

- průměr kotouče 150 mm, 6"
- pracovní tlak 0,62 MPa / 6,3 BAR / 90 PSI
- požadovaný vzduch flow 85 l / min
- max. Rychlost otáčení 10 500 ot / min
- plynulá regulace otáček
- 360 ° standard pro vypouštění vzduchu
- 1/4 "připojení
- pro instalaci stlačeného vzduchu včetně
- odpojení od systému odsávání prachu
- celková délka 200 mm
- hmotnost 0,96 kg.

### Charakterystyka

- průměr kotouče 150 mm, 6"
- pracovní tlak 0,62 MPa / 6,3 BAR / 90 PSI
- požadovaný vzduch flow 85 l / min
- max. Rychlost otáčení 10 500 ot / min
- plynulá regulace otáček
- 360 ° standard pro vypouštění vzduchu
- 1/4 "připojení
- pro instalaci stlačeného vzduchu včetně
- odpojení od systému odsávání prachu
- celková délka 200 mm
- hmotnost 0,96 kg.

### Dane techniczne

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| HT4R652   | 5902801268236   | 1   | 40  |

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,  
Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:  
HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

03.2024