



Narzędzie do dogniatania krążkiem EGI5-32AI uniwersalny, typ uchwytu trzpieniowego: VDI40



Dane zamówienia

Numer katalogowy	291530 VDI40
GTIN	4060491000275
Klasa artykułu	29F

Opis

Wykonanie:

Do zastosowania na tokarkach CNC i konwencjonalnych.

O symetrycznej konstrukcji – uniwersalne zastosowanie, jako wersja prawa i lewa.

Duża elastyczność dzięki zastosowaniu na zewnątrz i wewnątrz.

Niezależne od średnicy (w granicach zalecanego obszaru) przy obróbce wewnętrznej.

Zaleta:

Możliwa jakość powierzchni do $R_z < 1,0 \mu\text{m}$.

Możliwe posuwy 1,0 mm/obr. (obróbka z zewnątrz).

Stale wyniki dzięki ciągłemu pomiarowi siły walcowania.

Zastosowanie:

Do mechanicznego uszlachetniania powierzchni.

Do obróbki wszystkich materiałów mechanicznych do wytrzymałości na rozciąganie 1400 N/mm² i twardości do 45 HRC.

Do \varnothing zewnętrznej od 10 mm i \varnothing wewnętrznej od 32 mm.

Pasuje do :

Zakres \varnothing zewnętrznej (zalecany): 10 – 100 mm

Zakres \varnothing wewnętrznej (zalecany): 32 – 150 mm

w dostawie::

Dwa krążki wymienne wbudowane w klatkę.

wskazówka:

- Dalsze połączenia mocowania dostępne na zamówienie.
- Szczegółowe zalecenia technologiczne znajdują Państwo w instrukcji obsługi.

kierunek skrawania: lewo i prawo

Długość wysięgu L_1 : 168 mm
przesunięcie osi końcówek f : 58 mm
Długość użyteczna L_1 : 100 mm
maksymalna siła walcowania: 3 kN
 \varnothing rolki: 5 mm

Opis techniczny

minimalna \varnothing otworu wstępnego $D_{\min.}$	32 mm
Długość wysięgu L_1	168 mm
Długość użyteczna L_1	100 mm
\varnothing rolki	5 mm
przesunięcie osi końcówek f	58 mm
maksymalna siła walcowania	3 kN
typ uchwytu chwytu	VDI40
kierunek skrawania	lewo i prawo
Rodzaj produktu	Narzędzie wygładzające