



## Samozaciskowe, wysokowydajne uchwyty wiertarskie Spiro, typ: 160/16



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	341010 160/16
GTIN	4019208009438
Klasa artykułu	39R

### Opis

#### Wykonanie:

**Wysokowydajny**, precyzyjny 3-szczękowy uchwyt wiertarski. Bezkluczowy, samozaciskowy, o dużej sile zacisku. Duża dokładność ruchu obrotowego. Łatwe luzowanie ręczne. Elementy podlegające zużyciu - hartowane i wymienne.

#### Zastosowanie:

W wiertarkach ręcznych i stojakowych, frezarkach i tokarkach do nakładania na uchwyty trzpieniowe nr 342300-342850 lub bezpośrednio na wrzeciono maszyny.

#### Norma:

##### DIN 238

zakres mocowania: 3 - 16 mm

Ø zewnętrzna: 56 mm

długość głowicy wiertarskiej otwartej: 95,5 mm

dł. uchwytu zamkniętego: 109 mm

uchwytów ze stożkiem: B 16

największa Ø stożka uchwytu wiertarskiego: 15,733 mm

### Opis techniczny

typ	160/16
dł. uchwytu zamkniętego	109 mm
uchwytów ze stożkiem	B 16
zakres mocowania	3 - 16 mm

największa $\varnothing$ stożka uchwytu wiertarskiego	15,733 mm
długość głowicy wiertarskiej otwartej	95,5 mm
$\varnothing$ zewnętrzna	56 mm