



Samozaciskowe, wysokowydajne uchwyty wiertarskie Spiro, typ: 160/18



Dane zamówienia

Numer katalogowy	341010 160/18
GTIN	4019208009445
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 18 skróc.

największa Ø stożka uchwytu wiertarskiego: 17,431 mm

Opis techniczny

zakres mocowania	3 - 16 mm
uchwytów ze stożkiem	B 18 skróc.
największa Ø stożka uchwytu wiertarskiego	17,431 mm
długość głowicy wiertarskiej otwartej	95,5 mm

dł. uchwytu zamkniętego	109 mm
typ	160/18
Ø zewnętrzna	56 mm