



Szczypce precyzyjne do pierścieni osadczych, typ: A41



Dane zamówienia

Numer katalogowy	719870 A41
GTIN	4045197504180
Klasa artykułu	71B

Opis

Wykonanie:

Uchwyty i przeguby kute. Końcówki ze specjalnej stali, bardzo dokładnie obrobione i wprasowane w korpus szczypiec.

Szczypce czarne. Głowica szlifowana. Uchwyty powlekane tworzywem sztucznym. Przegub ze **sprężyną rozwierającą. Kształt B – szczęki odgięte o 90°**

Zalety:

zastosowane końcówki wytrzymują duże obciążenia przy ciągłym użyciu, trwałość nawet 10-krotnie większa w porównaniu z końcówkami zatoczonymi.

Zastosowanie:

Do zakładania / zdejmowania pierścieni osadczych.

Norma:

DIN 5254 A und B – für Außensicherungsringe.

zastosowanie szczypiec do pierścieni osadczych: Pierścień zewnętrzny kątowy

długość całkowita: 305 mm

do zewnętrznych pierścieni osadczych o \varnothing : 85 - 140 mm

\varnothing końcówek: 3,2 mm

Opis techniczny

długość całkowita	305 mm
Kształt	B
do zewnętrznych pierścieni osadczych o \varnothing	85 - 140 mm

Ø końcówek	3,2 mm
norma	DIN 5254 B
zastosowanie szczypiec do pierścieni osadczych	Pierścień zewnętrzny kątowy
kształt szczęk	odchylony o 90°
Uchwyt	powlekane tworzywem sztucznym.
materiał	Ostrza ze stali specjalnej, część uchwytu i przegubu kuta
materiał uchwytu	powlekane tworzywem sztucznym.
materiał końcówki	stal specjalna
powierzchnia	czarny
z ogranicznikiem	nie
przegub ze sprężyną rozwierną	tak
uchwyt z mechanizmem ustalającym	nie
Końcówki wymienne	nie