

Link do produktu: <https://alnar.pl/darmet-imadlo-precyzyjne-stalowe-100mm-fpzb100100-p-23121.html>

DARMET IMADŁO PRECYZYJNE STALOWE 100MM - FPZB100/100

Cena brutto	1 943,00 zł
Cena netto	1 579,67 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	FPZB100/100
Producent	DARMET

Opis produktu

DARMET IMADŁO PRECYZYJNE STALOWE 100MM

Opis:

Imadło precyzyjne stalowe FPZB stosowane jest do obróbki precyzyjnych na szlifierkach, frezarkach, brodkach i sterowanych numerycznie, centrach o precyzji

- Wykonane z wysokiej jakości stali stopowej
- Twardość powierzchni roboczych 58 - 62 HRC
- Odchyłka dopuszczalna na wysokości podstawy $\pm 0,01$ mm, co pozwala stosować kilka imadeł razem
- Możliwość montażu imadła na podstawie obrotowej
- Przy wymianie wkładek należy wykonać obróbkę mechaniczną ich powierzchni roboczych połączonych z imadłem w celu uzyskania podanych w dokumentacji technicznej parametrów dokładności

UWAGA! Podstawa obrotowa nie wchodzi w skład zestawu

Dane techniczne:

Parametr	Wartość	Jedn.
S	100	mm
a _{max}	100	mm
h	30	mm
H ₁	35±0.01	mm
H	63	mm
A	75	mm
L ₁	78	mm
L	270	mm
D	16	mm
Siła mocowania	3000	daN
Waga	7	kg

Obsada szczęki ruchomej ze śrubą zaciskową zapewnia szybki i prosty docisk detali	Pływające wkładki obsadzone w szczękach imadła z luzem gwarantującym prawidłowe mocowanie przedmiotu	Otwory ustalające pozycję kulki stalowej oraz obsady	Możliwość obrócenia o 180° szczęki stałej ze stopniem 5 mm, dokręcanej na 4 śruby imbusowe
---	--	--	--



Parametry dokładności:

wygenerowano w programie shopGold