



Przedłużki gwintowników, typ: 13L



Dane zamówienia

Numer katalogowy	338400 13L
GTIN	4045197429520
Klasa artykułu	32H

Opis

Wykonanie:

- wersja długa lub bardzo długa
- przedni koniec przedłużki ma kształt tulejki zaciskowej. Zaciśnięcie gwintownika w tulejce następuje przez dokręcenie radełkowanej nakrętki
- moment obrotowy jest przenoszony przez czworokąt
- tylny koniec przedłużki odpowiada wymaganiom DIN, dzięki czemu przedłużkę można umieszczać we wkładkach szybkowymiennych do gwintowników albo w tulejkach zaciskowych ER do gwintowników z czworokątem.

Zastosowanie:

Do gwintowania w niedostępnych miejscach, jak np. w nisko położonych wnękach, odsadzeniach, kolidujących krawędziach przyrządów, szczególnie głęboko położonych gwintów wewnętrznych, albo bezpośrednio w ściankach odlewów.

dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376: M22-M24

dla \varnothing chwytu gwintu d_2 : 18 mm

Przedłużka $\varnothing D_3$: 18 mm

\varnothing przedłużki D_4 : 26 mm

przedłużka L_2 : 100 mm

przedłużka L_3 : 330 mm

Opis techniczny

dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376	M22-M24
dla długości mocowania l_1	43 mm
dla czworokąta K_1	14,5 mm
Przedłużka $\varnothing D_3$	18 mm
przedłużka L_3	330 mm

przedłużka L ₂	100 mm
Ø przedłużki D ₄	26 mm
dla Ø chwytu gwintu d ₂	18 mm
przedłużka K ₂	14,5 mm