



Przedłużki gwintowników, typ: 11L



Dane zamówienia

Numer katalogowy	338400 11L
GTIN	4045197429506
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: M18

dla \varnothing chwytu gwintu d_2 : 14 mm

Przedłużka $\varnothing D_3$: 14 mm

\varnothing przedłużki D_4 : 22 mm

przedłużka L_2 : 90 mm

przedłużka L_3 : 330 mm

Opis techniczny

przedłużka K_2	11 mm
dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376	M18
Przedłużka $\varnothing D_3$	14 mm
\varnothing przedłużki D_4	22 mm
przedłużka L_3	330 mm

dla czworokąta K_1	11 mm
przedłużka L_2	90 mm
dla \varnothing chwytu gwintu d_2	14 mm
dla długości mocowania l_1	40 mm