



Przedłużki gwintowników, typ: 3L



Dane zamówienia

Numer katalogowy	338400 3L
GTIN	4045197336644
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 371: M4

dla nominalnej \varnothing gwintu d_1 DIN 374/376: M6

dla \varnothing chwytu gwintu d_2 : 4,5 mm

Przedłużka $\varnothing D_3$: 6 mm

\varnothing przedłużki D_4 : 8,4 mm

przedłużka L_2 : 70 mm

Opis techniczny

dla \varnothing chwytu gwintu d_2	4,5 mm
dla długości mocowania l_1	23 mm
przedłużka L_2	70 mm
Przedłużka $\varnothing D_3$	6 mm
przedłużka L_3	230 mm

przedłużka K ₂	4,9 mm
dla nominalnej \varnothing gwintu d ₁ DIN 374/376	M6
dla czworokąta K ₁	3,4 mm
\varnothing przedłużki D ₄	8,4 mm
dla nominalnej \varnothing gwintu d ₁ DIN 371	M4