



Trzpień mocujący do otworów przelotowych, D1: 103 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	370015 103
GTIN	4046368384501
Klasa artykułu	37M

Opis

Wykonanie:

- Korpus podstawowy ze stali konstrukcyjnej wraz ze śrubą stalową.
- Możliwa obróbka 5 boków.
- Bardzo wysoka dokładność powtórzeń.
- Łatwa modyfikacja korpusu podstawowego do pożądanej \varnothing mocowania.

Zastosowanie:

Do mocowania detali w istniejących otworach.

\varnothing zewn. D: 132,9 h9 mm

D₂ najmniejsza \varnothing mocowania: 29,3 mm

\varnothing D₃: M 16

\varnothing D₄: M 6x118

H: 45,5 mm

H₁: 37,6 mm

Opis techniczny

\varnothing D ₃	M 16
H ₁	37,6 mm

Ø zewn. D	132,9 h9 mm
siła mocowania	44,5 kN
H	45,5 mm
Ø D ₄	M 6×118
Ø zewn. D ₁	103 mm
D ₂ najmniejsza Ø mocowania	29,3 mm
maks. moment dokręcania	280 N·m
maks. odcinek napinania	0,38 mm