



Klucze oczkowe, dwustronne, płytko odsadzone, rozwartość klucza: 17X19 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	616500 17X19
GTIN	4018754021765
Klasa artykułu	63A

Opis

Wykonanie:

Kute matrycowo. O wąskich polach tolerancji rozwartości. Cienkie, płaskie pierścienie do zastosowania w najwęższych miejscach. Poręczny uchwyt profilowy 2-teowy. Optymalna wytrzymałość na zginanie, dobre przenoszenie sił. Oczka na obu końcach lekko odsadzone. Z profilem AS-drive .

Norma:

DIN 897 / ISO 3318

Materiał:

Chromowa stal stopowa, chromowana nieluszcząco na podłożu niklu; krawędzie zaokrąglone.
 długość klucza L: 250 mm
 maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.: 24,1 mm
 maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.: 27 mm
 maksymalna wysokość pierścienia $h_{1 \text{ maks.}}$: 13,5 mm

Opis techniczny

długość klucza L	250 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{1 \text{ maks.}}$	13,5 mm
rozwartość klucza 2	19 mm
maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.	24,1 mm
maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.	27 mm
rozwartość klucza 1	17 mm
rozwartości kluczy	metryczne

metoda wykonania	Kute matrycowo
materiał	Chromowa stal stopowa.
powierzchnia	chromowany (niełuszcząco)