



Otwarte klucze oczkowe, dwustronne, rozwartość klucza: 17X19 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	619705 17X19
GTIN	4045197673398
Klasa artykułu	62A

Opis

Wykonanie:

Kute matrycowo ze wzmocnionym pierścieniem szczególnie stabilne wąskie pola tolerancji rozwartości klucza. Główki odsadzone o kąt 10°.

bardzo stabilny, poręczny, owalny uchwyt. Do wielk. 12×14 mm z pierścieniem 6-kątnym – od wielk. 14×17 mm z 6-kątem podwójnym.

Norma:

DIN 3118 / ISO 3318

Materiał:

Stal chromowo-wanadowa, chromowana.

długość klucza L: 213 mm

maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.: 31,2 mm

maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.: 33,3 mm

maksymalna wysokość pierścienia $h_{1\text{ maks.}}$: 12 mm

maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$: 13 mm

Opis techniczny

długość klucza L	213 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{1\text{ maks.}}$	12 mm
maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.	31,2 mm
rozwartość klucza 2	19 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$	13 mm
maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.	33,3 mm
rozwartość klucza 1	17 mm

norma	DIN 3118 / ISO 3318
położenie pierścienia	10 stopni
materiał	Stal chromowo-wanadowa
powierzchnia	chromowane