



## Otwarte klucze oczkowe, dwustronne, rozwartość klucza: 9X11 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	619705 9X11
GTIN	4045197673336
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: 153 mm

maksymalna  $\varnothing$  pierścienia  $D_1$  maks.: 19,4 mm

maksymalna  $\varnothing$  pierścienia  $D_2$  maks.: 21,4 mm

maksymalna wysokość pierścienia  $h_{1\text{ maks.}}$ : 8 mm

maksymalna wysokość pierścienia  $h_{2\text{ maks.}}$ : 8,5 mm

### Opis techniczny

maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$	8,5 mm
długość klucza L	153 mm
rozwartość klucza 1	9 mm
maksymalna $\varnothing$ pierścienia $D_2$ maks.	21,4 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{1\text{ maks.}}$	8 mm
rozwartość klucza 2	11 mm
maksymalna $\varnothing$ pierścienia $D_1$ maks.	19,4 mm

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