

**HOLEX®**
**Otwarte klucze oczkowe, dwustronne, rozwartość klucza: 24X27 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	619705 24X27
GTIN	4045197673428
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: 258 mm

maksymalna  $\varnothing$  pierścienia  $D_1$  maks.: 42,4 mm

maksymalna  $\varnothing$  pierścienia  $D_2$  maks.: 46,4 mm

maksymalna wysokość pierścienia  $h_{1 \text{ maks.}}$ : 16 mm

maksymalna wysokość pierścienia  $h_{2 \text{ maks.}}$ : 17 mm

**Opis techniczny**

rozwartość klucza 1	24 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{2 \text{ maks.}}$	17 mm
maksymalna $\varnothing$ pierścienia $D_2$ maks.	46,4 mm
długość klucza L	258 mm
maksymalna $\varnothing$ pierścienia $D_1$ maks.	42,4 mm
rozwartość klucza 2	27 mm
maksymalna wysokość pierścienia $h_{1 \text{ maks.}}$	16 mm

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