



Klucze oczkowe, dwustronne, proste, rozwartość klucza: 6X7 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 617600 6X7 |
| GTIN | 4018754021222 |
| Klasa artykułu | 63A |

Opis

Wykonanie:

Kute matrycowo. O wąskich zakresach tolerancji rozwartości. Chwyt owalny.

STAHLWILLE: poręczny uchwyt o przekroju dwuteowym. Optymalna wytrzymałość na zginanie, dobre przenoszenie siły. Oczko o profilu **AS-drive**.

Norma:

DIN 837 B / ISO 3318

Materiał:

STAHLWILLE - chromowa stal stopowa, chromowana na podłożu niklu (niełus.)

krawędzie zaokrąglone.

długość klucza L: 100 mm

maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks.: 10,5 mm

maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks.: 12 mm

maksymalna wysokość pierścienia $h_{1 \text{ maks.}}$: 4,5 mm

Opis techniczny

| | |
|---|-----------|
| maksymalna \varnothing pierścienia D_1 maks. | 10,5 mm |
| rozwartość klucza 1 | 6 mm |
| maksymalna wysokość pierścienia $h_{1 \text{ maks.}}$ | 4,5 mm |
| maksymalna \varnothing pierścienia D_2 maks. | 12 mm |
| długość klucza L | 100 mm |
| rozwartość klucza 2 | 7 mm |
| rozwartości kluczy | metryczne |
| położenie pierścienia | 0 stopni |

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