



## Klucz oczkowo-płaski, calowy, rozwartość klucza: 7/8 cal



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	613520 7/8
GTIN	4018754020232
Klasa artykułu	63A

### Opis

#### Wykonanie:

Kute matrycowo. O wąskiej tolerancji rozwartości.

Chwył profilowany o przekroju dwuteownika. Optymalna wytrzymałość na zginanie, dobre przenoszenie siły. Oczko o profilu **AS-Drive**. (wielk. 3,2–5 z 6-kątem).

#### Norma:

**DIN 3113 A / ISO 3318 / ISO 7738**

#### Materiał:

Chromowa stal stopowa, chromowana niełuszcząco na podłożu niklu; krawędzie zaokrąglone.

#### wskazówka:

Profil specjalny **AS-Drive**. Ekstremalnie dokładnie dopasowany profil – stworzony do podróży powietrznych i kosmicznych. Narzędzia wyposażone w ten profil można rozpoznać po

oznaczeniu **AS-Drive**. **Zalety:**

- **Śruby są chwyłtane za boki łbów. – Ochrona śrub. – Zwiększona trwałość śrub.**
- **Większe powierzchnie przylegania pomiędzy śrubą a narzędziem. – Pewny chwyłt i lepsze przenoszenie siły.**

#### Zalety:

- **Śruby są chwyłtane za boki łbów. – Ochrona śrub. – Zwiększona trwałość śrub.**
- **Większe powierzchnie przylegania pomiędzy śrubą a narzędziem. – Pewny chwyłt i lepsze przenoszenie siły.**

długość klucza L: 260 mm

maksymalna wysokość szczęk h<sub>1</sub>: 10 mm

maksymalna wysokość pierścienia h<sub>2 maks.</sub>: 15 mm

### Opis techniczny

maksymalna wysokość szczęk h <sub>1</sub>	10 mm
---	-------

rozwartość klucza	7/8 cal
długość klucza L	260 mm
rozwartości kluczy	calowy
maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$	15 mm
położenie pierścienia	15 stopni
Rodzaj produktu	Kluczy płaskie

## Aksesoria

Zestawy kluczy oczkowych liczba wkrętaków 13ZOLL	613960 13ZOLL
--	---------------