



## Klucz oczkowo-płaski, calowy, rozwartość klucza: 9/16cal



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	613520 9/16
GTIN	4018754020164
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 niełuszcąco 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 chwył i lepsze przenoszenie siły.**

#### Zalety:

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

### Opis techniczny

długość klucza L	165 mm
maksymalna wysokość szczęk h1	6,5 mm
rozwartość klucza	9/16 cal
rozwartości kluczy	calowy

maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$	12 mm
położenie pierścienia	15 stopni
Rodzaj produktu	Kluczy płaskie