



Klucze oczkowe płaskie, rozwartość klucza: 9 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	613500 9
GTIN	4018754018741
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 chwyłane za boki łbów. – Ochrona śrub. – Zwiększona trwałość śrub.**
- **Większe powierzchnie przylegania pomiędzy śrubą a narzędziem. – Pewny chwył i lepsze przenoszenie siły.**

długość klucza L: 120 mm

maksymalna wysokość szczęk h₁: 4,5 mm

maksymalna wysokość pierścienia h_{2 maks.}: 8 mm

Opis techniczny

długość klucza L	120 mm
maksymalna wysokość szczęk h ₁	4,5 mm
rozwartość klucza	9 mm
rozwartości kluczy	metryczny

maksymalna wysokość pierścienia $h_{2\text{ maks.}}$	8 mm
norma	DIN 3113 A
norma	ISO 3318
norma	ISO 7738
położenie pierścienia	15 stopni
metoda wykonania	kute matrycowo
materiał	Stal stopowa chromowa
powierzchnia	powierzchnia chromowana na niklu
Rodzaj produktu	Kluczy płaskie

Akcesoria

Zestawy kluczy oczkowych liczba wkrętaków 19	613510 19
Zestaw kluczy nasadowych czworokątnych, 3/8 cala 44-elem.	634411