



## Końcówki wymienne czworokątne, czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1-1/4cal



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	657700 1-1/4
GTIN	4018754034451
Klasa artykułu	63A

### Opis

#### Wykonanie:

Kute matrycowo, wszystkie narzędzia wyposażone w trzpienie wtykowe o przekroju prostokątnym i zabezpieczające kołki sprężyste. Dzięki temu gwarantowane jest trwałe i pewne umieszczenie wymiennej końcówki w kluczu dynamometrycznym.

#### wymienna końcówka 4-kątna.

#### Materiał:

Chromowa stal stopowa, chromowana niełuszcząco na podłożu niklu.

#### Dane dot. zastos.:

#### Legenda do rysunku i równania:

$L_1$  = długość dźwigni bez końcówki wymiennej

$l_2$  = wymiar ustawiony na kluczu dynamometrycznym

$L_3$  = długość dźwigni z kalibracją fabryczną

$L_4$  = wymiar końcówki wymiennej

$L$  = długość całkowita narzędzia

$T_1$  = moment dokręcania do ustawienia

$T_2$  = zalecany moment obrotowy

#### Pasuje do:

kluczy dynamometrycznych z gniazdem 4-kątnym.

#### wskazówka:

Uwzględnić wymiary narzędzi wtykowych i porównać je z wymiarami narzędzia regulacyjnego (patrz protokół z badań/instrukcja obsługi używanego klucza dynamometrycznego). W razie odchyień skorygować wymiary!

Dalsze końcówki wymienne z 4-kątnym chwytem trzpieniowym 22×28 mm dostępne na zamówienie.

## Opis techniczny

obciążenie ciągłe	40 Nm
wysokość h	14 mm
szerokość b	20 mm
chwyt trzpieniowy	9×12 mm
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/4 cal
wymiar S	17,5 mm
narzędzie wymienne	Kończówki wymienne
Rodzaj produktu	Kończówka wymienna czworokątna