



Końcówki wymienne czworokątne, czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 2-1/2 cal



Dane zamówienia

Numer katalogowy	657700 2-1/2
GTIN	4018754034482
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 nieuszcząco na podłożu niklu.

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.

narzędzie wymienne: Końcówki wymienne

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

szerokość b: 27 mm

wysokość h: 22,3 mm

obciążenie ciągłe: 300 Nm
wymiar S: 25 mm
chwyt trzpieniowy: 14×18 mm

Opis techniczny

wysokość h	22,3 mm
szerokość b	27 mm
chwyt trzpieniowy	14×18 mm
obciążenie ciągłe	300 Nm
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
wymiar S	25 mm
narzędzie wymienne	Końcówki wymienne
Rodzaj produktu	Końcówki wymienne