



Nasadki do bitów, typ: 1



Dane zamówienia

Numer katalogowy	657930 1
GTIN	4018754103911
Klasa artykułu	63A

Opis

Wykonanie:

Końcówki 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.

Zastosowanie:

Do mocowania bitów z uchwytem 6-kątnym wg DIN ISO 1173 C8 (5/16 cala).

Materiał:

Chromowa stal stopowa, chromowana niełuszcząco na podłożu niklu.

Pasuje do :

Kluczy dynamometrycznych z gniazdem 4- kątnym.

wskazówka:

Obciążalność końcówek wymiennych jest zależna od rozwartości klucza i może być mniejsza niż obciążalność klucza dynamometrycznego.

narzędzie wymienne: Końcówka wymienna

szerokość b: 16 mm

wysokość h: 12,5 mm

wymiar: 17,5 mm

chwyt trzpieniowy: 9×12 mm

Opis techniczny

szerokość b	16 mm
wysokość h	12,5 mm
konieczna korekta wymiaru	nie
narzędzie wymienne	Końcówka wymienna
gniazdo bitów	5/16 cal
chwyt trzpieniowy	9×12 mm
wymiar	17,5 mm
Seria	736
materiał	Chromowa stal stopowa.
narzędzie z funkcją grzechotki	nie