



Grzechotki do nasadek bitów, gniazdo bitów: 1/4 cal



Dane zamówienia

Numer katalogowy	657940 1/4
GTIN	4018754140794
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.

Grzechotka dwukierunkowa, przestawna.

Zastosowanie:

Do mocowania bitów z uchwytem 6-kątnym wg DIN ISO 1173, C 6,3 i E 6,3 (1/4 cala).

Materiał:

Chromowa stal stopowa, chromowana niełuszcząco 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!

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

narzędzie wymienne: Końcówka wymienna

szerokość b: 22 mm

wysokość h: 13,6 mm

obciążenie ciągłe: 40 Nm

liczba zębów: 22
wymiar S: 17,5 mm
chwyt trzpieniowy: 9×12 mm

Opis techniczny

gniazdo bitów	1/4 cal
szerokość b	22 mm
wysokość h	13,6 mm
chwyt trzpieniowy	9×12 mm
obciążenie ciągłe	40 Nm
narzędzie wymienne	Końcówka wymienna
liczba zębów	22
Seria	725B
wymiar S	17,5 mm
materiał	Stal stopowa chromowa
grzechotki przełączalne	tak
narzędzie z funkcją grzechotki	tak
Rodzaj produktu	Końcówki wymienne