



Grzechotki do nasadek bitów, gniazdo bitów: 5/16 cal



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 657940 5/16 |
| GTIN | 4018754154715 |
| 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 8 i E 8 (5/16 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: 29 mm

wysokość h: 17,9 mm

obciążenie ciągłe: 40 Nm

liczba zębów: 30
wymiar S: 28 mm
chwyt trzpieniowy: 9×12 mm

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| wysokość h | 17,9 mm |
| chwyt trzpieniowy | 9×12 mm |
| szerokość b | 29 mm |
| obciążenie ciągłe | 40 Nm |
| gniazdo bitów | 5/16 cal |
| narzędzie wymienne | Końcówka wymienna |
| liczba zębów | 30 |
| Seria | 725B |
| wymiar S | 28 mm |
| materiał | Stal stopowa chromowa |
| grzechotki przełączalne | tak |
| narzędzie z funkcją grzechotki | tak |
| Rodzaj produktu | Końcówki wymienne |