



Narzędzie nasadzone, klucz płaski, rozwartość klucza: 7mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	657323 7
GTIN	4580135821702
Klasa artykułu	66F

Opis

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:

Klucze dynamometryczne: Nr 657320, wielk. 2 i 5

Opis techniczny

chwyt trzpieniowy	Ø 6 mm
wymiar S	25 mm
wysokość h	3 mm
szerokość b	17 mm

rozwartość klucza

7 mm

Rodzaj produktu

Końcówki wymienne, klucz płaski