

**Narzędzie nasadzone, klucz płaski, rozwartość klucza: 10mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 657323 10     |
| GTIN             | 4580135821733 |
| 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**

|                   |        |
|-------------------|--------|
| szerokość b       | 20 mm  |
| wymiar S          | 25 mm  |
| rozwartość klucza | 10 mm  |
| wysokość h        | 4,5 mm |

chwyt trzpieniowy

Ø 6 mm

Rodzaj produktu

Końcówki wymienne, klucz płaski