



Śruby teowe (10.9. / 8.8.) pojedyncze, typ: 101040



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 375305 101040 |
| GTIN | 4020772084042 |
| Klasa artykułu | 35A |

Opis

Wykonanie:

Śruby teowe, odkuwane, gwint walcowany.

wykonanie standardowe, klasa wytrzymałości = 10,9 (dla M6-12).

Klasa wytrzymałości = 8,8 (dla M14-24).

Norma:

DIN 787

w dostawie::

pojedyncze śruby, bez nakrętki i podkładki.

Wyp. dodatkowe:

podkładki zob. nr 375340, nakrętki wysokie nr 375385

wskazówka:

· **przykład odczytu - wielkość 6625 oznacza: rowek teowy = 6 mm, gwint (G) = M6, długość (L) = 25 mm.**

wymiar nominalny rowka teowego: 10 mm

gwint G: M10

długość L: 40 mm

długość gwintu b: 30 mm

mniejsza szerokość nakrętki a: 9,7 mm

szerokość nakrętki e: 15 mm

Opis techniczny

| | |
|----------------------|-------|
| wysokość k | 6 mm |
| długość gwintu b | 30 mm |
| szerokość nakrętki e | 15 mm |

| | |
|--------------------------------|--------|
| wymiar nominalny rowka teowego | 10 mm |
| mniejsza szerokość nakrętki a | 9,7 mm |
| gwint G | M10 |
| długość L | 40 mm |
| typ | 787 |