

**Śruby teowe (10.9. / 8.8.) pojedyncze, typ: 1616100****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	375305 1616100
GTIN	4020772080549
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: 16 mm

gwint G: M16

długość L: 100 mm

długość gwintu b: 65 mm

mniejsza szerokość nakrętki a: 15,7 mm

szerokość nakrętki e: 25 mm

**Opis techniczny**

długość gwintu b	65 mm
wysokość k	9 mm
szerokość nakrętki e	25 mm

wymiar nominalny rowka teowego	16 mm
mniejsza szerokość nakrętki a	15,7 mm
gwint G	M16
długość L	100 mm
typ	787