

**Śruby dwustronne wg DIN 6379, gwint×długość L: M14X250****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | 375380 M14X250 |
| GTIN | 4020772084899 |
| Klasa artykułu | 35A |

Opis**Wykonanie:**

Gwint walcowany.

Zastosowanie:

Do indywidualnego zestawiania śrub do rowków teowych w połączeniu z nakrętkami teowymi nr 375315-375330, nakrętkami nr 375385-378395 i podkładkami nr 375340-375360.

Norma:

DIN 6379

Materiał:

Stal ulepszona cieplnie.

Klasy wytrzymałości:

· **M6 – M12 = 10.9**

· **M14 – M30 = 8.8**

długość a: 233 mm

długość b: 160 mm

Opis techniczny

| | |
|-----------|---------|
| długość b | 160 mm |
| długość a | 233 mm |
| gwint | M14×250 |
| typ | 6379 |