

**Závit Kalibr. kroužek pro správné rozměry 6g, Závit: M16****Údaje o objednávce**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 486010 M16    |
| GTIN           | 2050001037190 |
| Třída artiklu  | 48B           |

**Popis****Provedení:**

Zabroušení 1. závitu odstraňuje hrubé nečistoty z obrobku a zamezuje předčasnému vylomení 1. závitu. Provedení dle DIN 2279 – 2299.

**Použití:**

Pro metrické závity ISO, pravotočivý DIN 13.

**Norma:**

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502**.

**Upozornění:**

Závitové kalibry pro závity jiných stoupání, Whitworthův, trapézový a trubkový závit, pro závity UNC, UNF a NPT; pro levotočivé závity k dodání na poptávku.

**Technický popis**

|                  |      |
|------------------|------|
| Toleranční třída | 6g   |
| Stoupání závitu  | 2 mm |
| Závit            | M16  |
| Kalibrování      | L12  |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Toleranční pole | g  |
| Druh měrky      | Dobry kalibr                                       |
| Norma           | DIN 13   |
| Druh závitu     | M  |
| Kvalita         | 6  |
| Druh produktu   | Závitový kalibrační kroužek<br>pro správné rozměry |

## Služby

|   |            |
|---|------------|
| Kalibrování Závitový kroužek Maximální Ø 20 mm                | 028600 20  |
| Kalibrace DAkkSZávitový kalibrační kroužek Maximální Ø 100 mm | 028640 100 |