

**Nástroj pro válečkování G, Ø válcové stopky 25 mm, Ø D: 41 mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	291556 41
GTIN	4060491000640
Třída artiklu	29F

**Popis****Provedení:**

Pro použití na soustruzích CNC a konvenčních soustruzích, frézách a vrtačkách.  
Plynulé nastavování v  $\mu\text{m}$  (rozsah nastavení -0,05 mm až +0,1 mm).

**Výhoda:**

**Speciálně pro sériovou výrobu.** Maximální produktivita díky **posuvům** 0,05 mm – 0,3 mm **na váleček**.

Možná kvalita povrchu  $R_z < 1 \mu\text{m}$ .

Automatické uvolňování při zpětném tahu nástroje zamezuje poškození válečkovaného povrchu.

**Použití:**

- **K mechanickému zušlechtění povrchu.**
- **K obrábění všech mechanických kovových materiálů do pevnosti v tahu  $1400 \text{ N/mm}^2$  a tvrdosti do 45 HRC.**
- **Obrábění s pravým chodem.**
- **Do toleranční třídy IT8.**
- **Pro otvory do  $\varnothing 49 \text{ mm}$ .**

**Upozornění:**

Od  $\varnothing 10 \text{ mm}$  volitelně k dodání s vnitřním chlazením.

**Technický popis**

Jmenovitý $\varnothing D$	41 mm
Rozsah nastavení	-0,05 / +0,1 mm
$\varnothing$ stopky $D_s$	35 mm
Počet roliček	8

Užitná délka L <sub>N</sub>	162 mm
Délka vyložení L <sub>A</sub>	163 mm
Typ upínání na stopku	Ø válcové stopky 25 mm
Druh produktu	Nástroj pro válečkování