

**Garant****Mechanický měřicí stativ (s magnetickou nohou), Pracovní rádius: 290mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	441600 290
GTIN	4062406735142
Třída artiklu	41D

**Popis****Provedení:**

**Mechanický měřicí stativ s centrálním upínáním** – všechny klouby se blokují jednou centrální otočnou hlavou. Blokovací sílu lze plynule regulovat. **Velké a pogumované ruční kolečko** (Ø cca 45 mm, resp. cca 55 mm) pro snadné utahování a povolování upínání. Upínačem úchylkoměrů na kloubovém rameni lze otáčet o 360°, vychýlit 180° a hodí se pro úchylkoměry se stopkou Ø 6 a 8 mm nebo s prizmatem. Připojovací závit pro magnetickou nohu M8, připojovací závit horního kloubového ramene M6.

Stativ včetně magnetické nohy a **ergonomického otočného spínače**. Vysoce výkonný feritový magnet s broušenými dosedacími plochami na zadní straně a broušenými spodními stranami hranolů pro nasazení na hřídele a válcová tělesa. **Na omak příjemné plastové zapouzdření** magnetického podstavce se zvýšenou ochranou proti nárazu a tepelnou izolací.

**Rozsah dodávky:**

Měřicí stativ včetně magnetické nohy č. 440620 vel. 1.

**Zvláštní příslušenství:**

Držák měřicího stojanu č. 442100 a 442104.

**Technický popis**

Přidržná síla	1000 N
Vyložení	290 mm
Délka kloubového ramena L <sub>2</sub>	110 mm
Připojovací závit	M8
Vyrovnání připojovacího závitu	postranní
Délka kloubového ramena L <sub>1</sub>	130 mm
Druh produktu	Merici stativ

---

## Příslušenství

Magnetický podstavec Typ 1	440620 1
----------------------------	----------