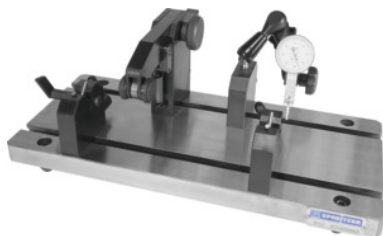




## Prístroj na kontrolu obvodovej hádzavosti, pre Ø obrobku: 1-25mm



### ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	443210 1-25
GTIN	2050001698803
Trieda položky	46L

### Popis

#### Prevedenie:

Kalená a brúsená základná doska s 2 upínacími drážkami. Plynulé presúvanie prizmového podstavca (s podložkou z tvrdého kovu), odrolovacieho prípravku a kĺbového statívu. Univerzálny doraz, ktorý môže byť namontovaný presne v rovine a pravouhlo k prizme. Pomocou **uhla prizmy 108°** môžu byť kontrolované aj polygónové diely. Kĺbový statív na uchytenie odchýlkomera alebo páčkového odchýlkomera.

#### Použitie:

Skúška presnosti axiálneho a radiálneho hádzania rotačných dielov.

#### Rozsah balenia:

Základná doska s 2 prizmovými podstavcami a jedným dorazom, odrolovacie zariadenie a kĺbový statív (bez odchýlkomera)

#### Zvláštne príslušenstvo:

Kĺbový statív s posuvným blokom č. 443295. Odrolovacie a prizmové podstavce č. 443050 – 443160 so šírkou posuvného bloku 10 h6. Výškovo nastaviteľný prizmový podstavec na vyžiadanie.

### Technický opis

Základná doska Dĺžka	350 mm
pre Ø obrobku	1 - 25 mm
Hmotnosť	12 kg

Základná doska Šírka	160 mm
T-Šírka drážky H7	10 mm
Druh produktu	Zariadenie na meranie hádzania v radiálnom a axiálnom smere

## Príslušenstvo

Dvojica rolovacích stojanov pre výšku stredy 50/75	443160 50/75
Kľbový stojan s posuvným blokom Vykladanie 130	443295 130
Kľbový stojan s posuvným blokom Vykladanie 200	443295 200
Dvojica nastaviteľných výšok pre maximálny Ø obrobka 32	443050 32