

Hartig

**Třmenový mikrometr s talířovými měřicími plochami Ø 30mm, Rozsah měření: 100-125mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	422992 100-125
GTIN	4250099616545
Třída artiklu	46P

**Popis****Provedení:**

Měřicí talíře z kalené oceli v rovném provedení **bez prohloubení**. Kalené broušené měřicí vřeteno. Vyšší přesnost než **DIN 863**. Aretace pomocí svěrného mechanismu. S předsunutou řehačkou a izolační ochranou ruky. S čistě gravírovanými a černě vyznačenými dílkami a číslicemi.

**Použití:**

Pro měření roztečí zubů čelních a šnekových ozubení od modulu 0,6.

**Technický popis**

Ø měřicího válce	24 mm
Ø vřetene	8 mm
Provedení vřetena	kalené, broušené
Provedení odečítací stupnice	gravírované, černé
Provedení obslužných prvků	Izolační ochrana rukou
Rozsah měření	100 - 125 mm
Kalibrování	B1
Aretace	pomocí svěrného mechanismu
Dělení měřicího bubnu	1/100 mm

Rozlišení	0,01 mm
Mezní chyba	6 µm
Norma	Výrobní norma
Řehtačka u mikrometru	ano
Měřicí talíř	ano
Měřicí technika	analogový
Obal	stabilní box
Druh produktu	Třmenový mikrometr

### Služby

Kalibrování Třmenový mikrometr bez nastavovací měrky Maximální rozsah měření 200 mm	022000 200
Kalibrace DAkkS Třmenový mikrometr bez nastavovací měrky Maximální rozsah měření 200 mm	022010 200

### Příslušenství

Nastavovací rozměr Celková délka 100 mm	421100 100
---	------------