

Hartig

Třmenový mikrometr s talířovými měřicími plochami Ø 25mm, Rozsah měření: 0-25mm**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	422990 0-25
GTIN	4250099616354
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

Dělení měřicího bubnu	1/100 mm
Kalibrování	B1
Provedení vřetena	kalené, broušené
Ø vřetene	8 mm
Rozlišení	0,01 mm
Ø měřicího válce	24 mm
Rozsah měření	0 - 25 mm
Provedení odečítací stupnice	gravírované, černé
Aretace	pomocí svěrného mechanismu
Provedení obslužných prvků	Izolační ochrana rukou

Mezní chyba	4 µm
Norma	Výrobní norma
Řehtačka u mikrometru	ano
Měřicí talíř	ano
Měřicí technika	analogový
Obal	stabilní box
Druh produktu	Třmenový mikrometr

Služby

Kalibrace DAkkS Třmenový mikrometr bez nastavovací měřky Maximální rozsah měření 100 mm	022010 100
Kalibrování Třmenový mikrometr bez nastavovací měřky Maximální rozsah měření 25 mm	022000 25