

Hartig

Třmenový mikrometr s talířovými měřicími plochami Ø 25mm, Rozsah měření: 25-50mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	422990 25-50
GTIN	4250099616361
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 dílky a číslicemi.

Použití:

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

Technický popis

Provedení odečítací stupnice	gravírované, černé
Provedení vřetena	kalené, broušené
Kalibrování	B1
Aretace	pomocí svěrného mechanismu
Ø měřicího válce	24 mm
Rozlišení	0,01 mm
Ø vřetene	8 mm
Dělení měřicího bubnu	1/100 mm
Rozsah měření	25 - 50 mm

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

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

Příslušenství

Nastavovací rozměr Celková délka 25 mm	421100 25
--	-----------