



Digitální hloubkoměr TWIN CAL IP 67, Rozsah měření: 250mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	418697 250
GTIN	7630041106558
Třída artiklu	45A

Popis

Provedení:

Velký digitální displej 11 mm, ochrana IP67, „Soft touch“ plášť, 12000hodin provozní doby, přepnutí do pohotovostního režimu po 10min a automatické vypnutí po 2hod, rozhraní TLC-TWIN, odsazená měřicí plocha široká 4 mm.

S otočnou dorazovou deskou 360° pro nejrůznější měření.

Funkce:

IP67: Je dána ochrana proti dočasnému ponoření do vody a proti pronikání prachu (prachotěsné) a také kompletní ochrana před dotykem.

Použití:

Univerzální pro měření hloubky, otvorů, odsazení, měření šířky a vzdáleností.

Rozsah dodávky:

Včetně 1 baterie č. 081560 vel. CR2032

Zvláštní příslušenství:

Datový kabel č. 498918, rádiové spojení č. 498921 vel. BT.

Technický popis

Přepínatelný odečet	0,0005 palec
Přepínatelný odečet	0,01 mm
Kalibrování	A1
Délka můstku	100 mm
Průřez měřicí lišty	15×4 mm

Rozhraní	Rozhraní USB
Rozhraní	TESA Link Connector TLC
Rozhraní	Rozhraní Digimatic
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081560 CR2032
Počet obsažených baterií	1
Ochranná třída IP	IP 67
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Odchylka měření E MPE	±0,03 mm
Norma	ISO 13385
Přepínatelné rozlišení	mm / palce
Zajištění hodnot měření	Jednorázové nastavení nulového bodu
Měřicí technika	digitální
Materiál	Ušlechtilá ocel, INOX
Všechny díly	kalená
Obal	Stabilní box
Druh produktu	Hloubkomer

Služby

Kalibrace DAkkS Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry Maximální rozsah měření 300 mm	021010 300
Kalibrování Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry. Maximální rozsah měření 300 mm	021000 300

Příslušenství

Knoflíkový článek / zvláštní baterie Typ baterií CR2032	081560 CR2032
Multifunkční přijímač / rozhraní klávesnice USB Typ	498975
Datový kabel TLC, 2 m Typ D	498918 D
Přijímač/rozhraní klávesnice USB Typ	498965
Datový kabel TLC, 2 m Typ USB	498918 USB

