

**Digitální hloubkoměr TWIN CAL IP 67, Rozsah měření: 500mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	418697 500
GTIN	7630041106572
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

Průřez měřicí lišty	15×4 mm
Kalibrování	A1
Rozhraní	TESA Link Connector TLC
Rozhraní	Rozhraní Digimatic
Rozhraní	Rozhraní USB

Přepínatelný odečet	0,01 mm
Přepínatelný odečet	0,0005 palec
Délka můstku	150 mm
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

Kalibrování Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry. Maximální rozsah měření 500 mm	021000 500
Kalibrace DAkkS Posuvná měřítka / posuvné hloubkoměry Maximální rozsah měření 500 mm	021010 500

Příslušenství

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

