

# Informace o produktu

## Digitální hloubkoměr MarCal 30 EWR-N

### Parametry

- Kontrastní číslicový displej
- Aretační šroub nahoře
- Lapované vodící plochy
- Měřicí plochy z kalené nerezové oceli
- Jezdec a vodící tyč z kalené, nerezové oceli
- Okamžitě připravené k měření díky elektronice "Reference system"
- Zvýšené vodící dráhy k ochraně stupnice
- Vynikající odolnost proti prachu, chladicím kapalinám a mazivům
- Stěrky nečistot integrované v jezdcí



Č. položky: **4126513**

### Technické parametry

#### Funkce

ON/OFF, AUTO-ON / OFF, mm/ inch, Funkce LOCK (zámek klávesnice), RESET (nulování displeje), PRESET (přednastavení hodnoty), DATA (ve spojení s propojovacím datovým kabelem)

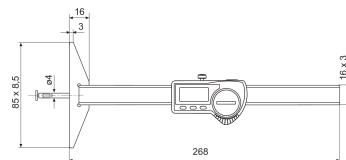
|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| <b>Rozsah měření mm</b>     | 0 - 100 mm           |
| <b>Rozsah měření, palce</b> | 0 - 4"               |
| <b>Rozlišení mm/inch</b>    | 0.01 / .0005"        |
| <b>Mezní chyba (mm)</b>     | 0.03                 |
| <b>Výška číslic</b>         | 8.5                  |
| <b>Typ baterie</b>          | CR 2032 (3V Lithium) |

#### Rozsah dodávky

Baterie, Zkušební protokol, Návod k obsluze, Měřicí doteky 30 ENt (1 mm), 902 (4 mm) a 903 (4 mm), Pouzdro

### Rozměry

|                      |     |
|----------------------|-----|
| <b>Rozměr b v mm</b> | 85  |
| <b>Rozměr a v mm</b> | 268 |
| <b>Rozměr c v mm</b> | 16  |



#### Použití

Měření šířek a vzdáleností drážek

#### Datové rozhraní

USB, Opto RS-232C, Digimatic

### Příslušenství

| Obj. č. | Bezeichnung   | Typ produktu |
|---------|---|--------------|
| 4102357 | Datový kabel USB  | 16 EXu       |
| 4102915 | Adaptér rozhraní s datovým spojovacím kabelem Digimatic | 16 EWd       |
| 4102410 | Datový kabel RS232C                                     | 16 EXr       |