

### FUNKCE

- Funkce 30 EWri-D:
- ON/OFF
- AUTO-ON / OFF
- mm/inch
- Funkce LOCK (zámek klávesnice)
- RESET (nulování hodnoty)
- PRESET (přednastavení hodnoty)
- DATA (přenos dat)
- HOLD (přidržení hodnoty)



30 EWri-D

- Funkce 30 EWR-D:
- ON/OFF
- AUTO-ON / OFF
- mm/inch
- Funkce LOCK (zámek klávesnice)
- RESET (nulování hodnoty)
- PRESET (přednastavení hodnoty)
- DATA (ve spojení s propojovacím datovým kabelem)



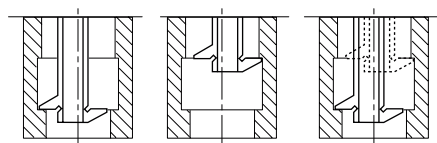
30 EWR-D



- 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

### Použití:

Měření šířek a vzdáleností drážek



### TECHNICKÉ PARAMETRY

| Obj. č. | Typ produktu | Rozsah měření | Rozlišení     | Mezní chyba G | Norma         |
|---------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|         |              | mm            | mm/inch       | mm            |               |
| 4126533 | 30 EWri-D    | 0 – 200       | 0,01 / .0005" | 0,03          | Tovární norma |
| 4126534 | 30 EWri-D    | 0 – 300       | 0,01 / .0005" | 0,04          | Tovární norma |
| 4126523 | 30 EWR-D     | 0 – 200       | 0,01 / .0005" | 0,03          | Tovární norma |
| 4126524 | 30 EWR-D     | 0 – 300       | 0,01 / .0005" | 0,04          | Tovární norma |

| Obj. č. | a   | b   | c  |
|---------|-----|-----|----|
|         | mm  | mm  | mm |
| 4126533 | 281 | 100 | 12 |
| 4126534 | 381 | 150 | 12 |
| 4126523 | 281 | 100 | 12 |
| 4126524 | 381 | 150 | 12 |

### VLASTNOSTI

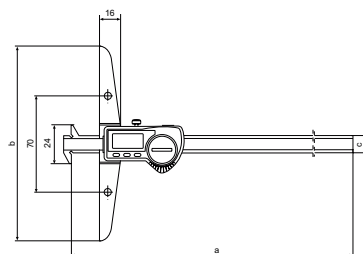
#### 30 EWri-D:

- Výška číslic: 11 mm
- Datové rozhraní: Integrovaný bezdrátový přenos
- Napájení: Baterie, doba provozu cca 3 roky (při aktivovaném bezdrátovém přenosu cca 0,5 roku)
- Třída krytí: IP 67
- Rozsah dodávky: Baterie, Návod k obsluze, Pouzdro

### VLASTNOSTI

#### 30 EWR-D:

- Výška číslic: 8,5 mm
- Datové rozhraní: USB, Opto RS-232C, Digimatic
- Napájení: Baterie, doba provozu cca 3 roky
- Třída krytí: IP 67
- Rozsah dodávky: Baterie, Návod k obsluze, Pouzdro



# MarCal 30 EWri-D / 30 EWR-D

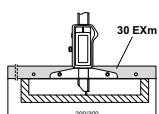
Voděodolný digitální hloubkoměr

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

| Obj. č. | Pro měřicí přístroj                         | Popis  | Typ produktu |
|---------|---|--|--------------|
| 4102220 | 30 EWri-D, 30 EWri-D                        | Bezdrátový přijímač pro měřicí přístroje s rozhraním Integrated Wireless | i-Stick      |
| 4102357 | 30 EWR-D, 30 EWR-D                          | Datový kabel USB (2 m)   | 16 EXu       |
| 4102410 | 30 EWR-D, 30 EWR-D                          | Datový kabel RS232C (2 m)  | 16 EXr       |
| 4102520 | 30 EWri-D, 30 EWri-D,<br>30 EWR-D, 30 EWR-D | Baterie 3 V, CR 2032   |              |
| 4102915 | 30 EWR-D, 30 EWR-D                          | Datový kabel Digimatic (2 m)   | 16 EWd       |
| 4126510 | 30 EWri-D, 30 EWri-D,<br>30 EWR-D, 30 EWR-D | Prodloužený měřicí můstek (300 mm)                                       | 30 EXm       |
| 4126511 | 30 EWri-D, 30 EWri-D,<br>30 EWR-D, 30 EWR-D | Prodloužený měřicí můstek (200 mm)                                       | 30 EXm       |



i-Stick



30 EXm