

# REDM



Modello	Numero di magneti	Lunghezza	UI	VP	N. art.	EAN
REDM 3 60	4	60 cm	1	<input type="radio"/>	01812801	9002719031833
REDM 3 80	6	80 cm	1	<input type="radio"/>	01813101	9002719031840
REDM 3 100	6	100 cm	1	<input type="radio"/>	01813301	9002719031857



## Proprietà

- Magnete montato lateralmente per una superficie di misurazione continua e massima protezione del magnete
- Forte magnete di neodimio per una forza di adesione elevata
- Per una lettura migliore, più rapida e precisa con le fiale SOLA-FOCUS brevettate
- Fiala a blocco in vetro acrilico infrangibile con lente di ingrandimento (+60%) e 30 anni di garanzia sull'ermeticità
- Migliore leggibilità in caso di scarsa luminosità grazie ad un rivestimento fluorescente SOLA ottimizzato
- I tappi ammortizzatori d'urto alle estremità offrono una protezione ottimale da eventuali danneggiamenti

## Applicazioni

- Misurazione orizzontale
- Misurazione verticale

## Produttore

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG  
Unteres Tobel 25  
6840 Götzing, Austria  
T +43 5523 533800  
www.sola.at, sola@sola.at

## Dettagli tecnici

Descrizione dell'articolo	Livella a bolla d'aria con profilo tubolare
Dimensione	59 x 27 mm
Materiale	Alluminio
Superficie	rivestita
Colore	rosso
Peso del profilato	890 g/m
Tolleranza di misurazione precisione posizione standard	0,30 mm/m (0,017°)
Tolleranza precisione di misurazione capovolta	0,50 mm/m (0,029°)
Numero di fiale orizzontali	1
Numero di fiale verticali	2
Superficie di misurazione	rivestita
Magnete	Neodimio
Tappi all'estremità	2-K
Magnete	Sì

**SOLA-Messwerkzeuge**  
GmbH & Co KG  
Unteres Tobel 25  
6840 Götzing, Austria  
T +43 5523 53380-0  
sola@sola.at, www.sola.at

**SOLA-Messwerkzeuge**  
GmbH & Co. KG  
Heuriedweg 69  
88131 Lindau, Germany  
T +49 8382 28585  
sola@sola.at, www.sola.de

**SOLA Suisse AG**  
Grenzstrasse 24  
9430 St. Margrethen, Switzerland  
T +41 71 740 1616  
info@solasuisse.ch  
www.solasuisse.ch