

LIVELLE MAGNETICHE IN DURALLUMINIO (aluminium magnetic levels)

4184H




Prod. SCU

Piano magnetico, con due calamite. Con 2 bolle infrangibili e impermeabili, orizzontale e verticale. Verniciata gialla. Precisione mm 0,5 per metro (0,0285°).

Lungh. totale..... mm 220
4184H Cad. **28,60**

4184M




Piano magnetico, con due potenti calamite. Bolla centrale regolabile e intercambiabile. Con 2 bolle infrangibili e impermeabili, orizzontale e verticale. Base graduata in millimetri eccetto misure mm 1200 - 1500. Verniciata gialla. Precisione mm 0,5 per metro (0,029°).

Lungh. totale..... mm

	300	400	500	600	800	1000	1200	1500
4184M Cad.	30,50	33,60	40,10	42,40	51,80	55,90	71,60	79,10

Bolle ricambio orizzontali per Art. 4184 M.

O4184M Cad. **1,70**

4185G




Piano magnetico, con due potenti calamite. Con 3 bolle infrangibili e impermeabili, orizzontale, verticale e inclinata di 45°. Precisione mm 1 per metro (0,057°).

Lungh. totale..... mm

	400	600
4185G Cad.	24,30	30,80

LIVELLE DIGITALI (digital spirit levels)

4186F




Prod. SCU

Tipo profilato in alluminio con 2 bolle infrangibili, orizzontale e verticale. Misuratore elettronico d'inclinazione con lettura del display in gradi. Divisione 0,1°. Con tasto ON/OFF, tasto HOLD per la memorizzazione della misura e tasto per la retroilluminazione del display. Per angoli da 0° e 225°, precisione ± 0,1°. Con manopola di bloccaggio. Funzionamento con batteria a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione. Lunghezza livella mm 400. In custodia.

4186F Cad. **104,00**

4186FL




Orig. MIB - Art. 09089065

Tipo profilato in alluminio con 2 bolle infrangibili, orizzontale e verticale e magneti. PER USO DA ENTRAMBI I LATI, con inversione del display nella giusta direzione. Misuratore elettronico d'inclinazione con lettura diretta del display, in gradi. Divisione 0,1°. Con tasto ON/OFF, tasto HOLD per la memorizzazione della misura, tasto inclinazione/ABS/accensione luce display. Campo di misura: 0°- 90°/99 mm/m. Funzionamento con 2 batterie tipo AAA (Art. 3600 C), NON in dotazione. Dimensioni mm 416x50x21. In scatola.

4186FL Cad. **74,10**

4186G




Orig. Richter - Art. 3033

Tipo professionale, profilato in duralluminio con 2 bolle infrangibili, orizzontale e verticale. Precisione 0,5 mm/m. Misuratore elettronico d'inclinazione con lettura diretta del display, in gradi e in percentuali. Divisione 0,05°. Con tasto ON/OFF, tasto HOLD per la memorizzazione della misura, tasto per segnale acustico angolo 0° e 90°, tasto di conversione gradi/percentuale e tasto di calibratura. Precisione del misuratore d'inclinazione: ±0,05° per angoli da 0° e 90° ±0,20° per angoli da 1° a 89° Funzionamento con batteria a 9 V (Art. 3600 M), in dotazione. Lunghezza mm 600. In custodia.

4186G Cad. **558,00**