

LIVELLE CON RAPPORTATORE (incline spirit levels)

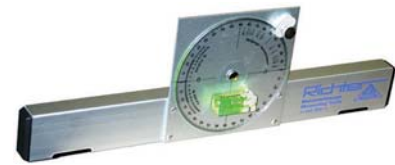
Orig. Richter - Art. 1085M

Adatti per tracciare piani inclinati e in lavori di carpenteria in genere. Rapportatore graduato di $4 \times 90^\circ = 360^\circ$. Con bloccaggio. Bolla infrangibile. In alluminio anodizzato con base magnetica.

Lungh. totale.....	mm	400	600
4187G	Cad.	74,40	90,60



4187G



LIVELLE DIGITALI (digital spirit levels)

Orig. MIB - Art. 06071994

Corpo in ABS con magnete permanente nella base. Lettura diretta sul display orientabile di tutti gli angoli fino a 360° ($4 \times 90^\circ$). Risoluzione: $0,1^\circ$. Precisione: $\pm 0,5^\circ$. Tasto di azzeramento in qualsiasi punto. Dimensioni mm 55x56x19. Funzionamento con 1 batteria alcalina 1,5 V tipo AAA, Art. 3600 C, in dotazione.

4191G	Cad.	70,80
--------------	------	-------



4191G



Orig. MIB - Art. 06071995

Corpo in alluminio con superfici d'appoggio di precisione. Lettura diretta sul display di grandi dimensioni di tutti gli angoli fino a 360° ($4 \times 90^\circ$). Azzeramento automatico. Tasto di memoria dei dati. Lettura: $0,1^\circ$. Precisione: $0,2^\circ$ fino a 15° , $0,5^\circ$ da 15° a 90° . Dimensioni mm 150x30x60h. Alimentazione con 2 batterie alcaline 1,5 V tipo AAA, Art. 3600 C, in dotazione.

4192G	Cad.	190,00
--------------	------	--------



4192G



LIVELLE DI PRECISIONE IN LEGA DI ALLUMINIO (precision levels of aluminium)

Prod. SCU

Con 1 bolla longitudinale, graduata. Sensibilità 0,6 per 1000 mm. Base prismatica rettificata. Larghezza mm 22.

Lungh.....	mm	100	150	200	250	300
4194G	Cad.	125,00	138,00	156,00	193,00	225,00



0,6x1000 4194G



LIVELLE IN METALLO (spirit levels)

Prod. SCU

Con 2 bolle. Base piano-prismatica. Base rettificata con vite regolazione bolla. In astuccio.

Sensibilità 0,30 per 1000 mm.

Lungh. c.ca.....	mm	150	200	300
4195E	Cad.	190,00	215,00	322,00



0,30x1000 4195E



Con 2 bolle. Tipo di precisione. Base piano-prismatica finemente rettificata. Vite regolazione bolla. In astuccio.

Sensibilità 0,05 per 1000 mm.

Lungh. c.ca.....	mm	150	200	250	300
4196A	Cad.	177,00	192,00	220,00	270,00



0,05x1000 4196A



Descrizione di riferimento vedi Art. 4196A. Sensibilità 0,02 per 1000 mm.

Lungh. c.ca.....	mm	150	200	250	300
4196B	Cad.	184,00	200,00	239,00	290,00



0,02x1000 4196B



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11