

CURVIMETRI (map measurers)
Prod. SCU

Per rilevare distanze reali lette in scala, su carte geografiche, topografiche e disegni. Quadrante Ø mm 40, scale facilmente leggibili, rotella zigrinata di azzeramento in ottone, corpo in materiale plastico infrangibile.

Scala: 25.000 - 50.000 - 75.000 - 200.000 da un lato.

Scala: 20.000 - 40.000 - 80.000 - 100.000 dall'altro lato.

4100G

Cad.

34,70
Articolo in esaurimento.
SCU
4100G

DOPPIMETRI IN LEGNO (wooden folding rules)
Prod. SCU
DOPPIMETRI IN LEGNO

Con 10 stecche e molle in acciaio, lubrificate. Larghezza mm 16.

Verniciati legno naturale.

4118

Cad.

5,26
SCU
4118

CE
DOPPIMETRI IN LEGNO

Con 10 stecche, molle in acciaio e rivetti esterni per un ottimale movimento delle stecche.

Larghezza mm 16.

Verniciati giallo-bianco a decimetri alternati.

4120

Cad.

5,62
SCU
4120

CE
DOPPIMETRI IN LEGNO

Con 10 stecche, molle in acciaio rinforzate, lubrificate con rivetti a scomparsa, per un movimento fluido e guidato delle stecche. Larghezza mm 16.

Verniciati giallo-bianco a decimetri alternati, con incisione particolarmente nitida.

4122

Cad.

6,44
SCU
4122

CE
METRI E DOPPIMETRI IN ACCIAIO INOSSIDABILE (inox steel folding rules)
Prod. SCU
METRI INOX

Con 10 stecche e molle.

Larghezza mm 12.

4132

Cad.

24,60
SCU
INOX
4132

CE
DOPPIMETRI INOX

Con 10 stecche e molle.

Larghezza mm 14.

4134

Cad.

35,80
SCU
INOX
4134

CE
METRI E DOPPIMETRI IN DURALLUMINIO (light metal folding rules)
Prod. SCU
METRI IN DURALLUMINIO

Con 5 stecche e molle ottone.

Larghezza mm 14.

4137

Cad.

11,10
SCU
4137

CE
DOPPIMETRI IN DURALLUMINIO

Con 10 stecche e molle ottone.

Larghezza mm 14.

4139

Cad.

19,70
SCU
4139

CE