



Elektrikerwasserwaage 130 cm

Perfekt für Ihre Elektro- und Installationsarbeiten!



Technische Daten

Länge (mm) : **1300**
Genauigkeit (mm/m) : **0.5**
Gesamtgewicht (g) : **920**

Vorteile

- Der Kombinationsabstand der Bohrlöcher beträgt 71 mm nach DIN 49075.
- Durch die Aussparungen an der oberen Setzkante für alle Bleistiftarten geeignet.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Beschreibung

2 Libellen: horizontal und vertikal.

Technische Details

Aluminiumgehäuse.
Libellenblock aus stossbeständigem Acryl.
Fluoreszierende Flüssigkeit mit grosser UV-Beständigkeit.
Stossfeste Endkappen.

Anwendung(en)

Auslotung und Kennzeichnung des Lochabstands für die Anbringung von Steckdosen sowie Schaltern.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



No packaging

Höhe (cm) : 5
Länge (cm) : 130
Tiefe (cm) : 2
Nettogewicht (kg) : 0,92
Bruttogewicht (kg) : 1,08



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 11
Länge (cm) : 130,5
Tiefe (cm) : 11
Nettogewicht (kg) : 9,2
Bruttogewicht (kg) : 10,84



x 10

Überverpackung 2



Palette

Höhe (cm) : 115
Länge (cm) : 120
Tiefe (cm) : 80
Nettogewicht (kg) : 162,6
Bruttogewicht (kg) : 177,6



x 150