



romeo maestri & figli s.p.a.
Cornaredo - Milano - Italy

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Cod. 0173111 **Tendireggia manuale FA/PLAST 13 -16**

Caratteristiche: Tenditore manuale a trazione diretta per regge in polipropilene. Leve di azionamento in lamiera stampata dotate di comode manopole antiscivolo, base di appoggio in alluminio pressofuso colore rossa, robusta e molto ampia. Componenti soggetti ad usura induriti. Adatto alla chiusura di scatole di cartone ondulato e di imballaggi di vario tipo e dimensione. Robusto, pratico e facile da utilizzare garantisce con un minimo sforzo sulle leve una chiusura ermetica del sigillo.

Tipo di sigillo: Utilizza sigilli del tipo aperto di **DUE** misure:

13 LA - 13 mm spessore 0,4 mm
13 PA - 13 mm spessore 0,5 mm

16 LA - 16 mm spessore 0,4 mm
16 PA - 16 mm spessore 0,5 mm



Dimensioni: 400 x 170 x 145 mm

Peso: Kg 2,4

Imballo: scatola cartone

Dimensioni e peso imballo: 420 x 180 x 150 mm
Kg 2,6

Codice EAN: 8005231 731114




MADE in ITALY

www.romeomaestri.it

Settembre 2018