



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



[www.romeomaestri.it](http://www.romeomaestri.it)

Dicembre 2017