

**399/22****SVOLGICAVO "ARIANE"
DECOILERS "ARIANE"** Perno per corpo portamatassa Pin for coil holder**SCHEMA TECNICA**

Perno per corpo portamatassa.

Il perno va alloggiato all'interno del foro centrale della vaschetta portamatasse e, grazie alla sua parte cilindrica liscia, ne consente la rotazione folle; due alette, diametralmente opposte, impediscono alla vaschetta di sollevarsi ed uscire dal supporto.

La parte del perno a sezione quadrata serve per alloggiare il coperchio sul portamatassa: due nervature impediscono al coperchio di uscire dal proprio alloggio quando si recupera il cavo elettrico in eccedenza. In questo modo la matassa rimane sicura e protetta.

Per rimuovere il coperchio dal perno fare leva sulle due nervature presenti sulla parte superiore a sezione quadrata e sfilarlo.

Inoltre, la parte centrale a sezione quadrata è progettata per bloccare l'intero corpo portamatassa sull'albero centrale del telaio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Per uso professionale
- ✓ Realizzato in plastica antiurto

**DATA SHEET**

Pin for coil holder.

The pin must be placed inside the central hole of the coil holder. Its cylindrical smooth part allows the rotation in neutral; two little wings, diametrically opposite, impede to the bowl to lift up and go out from the support.

The square-shaped part is necessary for mounting the cover: 2 plastic ribs impede to the cover to go out from its place when recovering the surplus of the cable. So, the skein is safe and protected.

To remove the cover from the pin, leverage with the plastic ribs on the higher part and pull it out.

The central square-shaped part is realized for stopping the coil holder on the central mast of the frame.

TECHNICAL DATA

- ✓ For professional use
- ✓ Coild holders Ø 300 mm in shockproof plastic

CANFOR UTENSILI S.r.l.

Via Tridentina, 4 - Via Bolivia, 5
20157 Milano - MI - ITALY
T. +39 02.33202263 - F. 39 02.39002069
canfor@canfor.it - canfor@mypec.eu - www.canfor.it



PRODOTTO IN ITALIA



MADE IN ITALY



DIMENSIONI

LxPxH= Ø32x109 mm



DIMENSIONS

LxDxH= Ø32x109 mm



109 mm

Ø 32 mm

art.		BARCODE	
399/22	1	8 024818 004205	0,020 kg