

Alzabobine assiale - codice articolo VMH0000003/VMH0000004



Descrizione prodotto:

Per bobina si intende colloquialmente un nucleo solido su cui può essere avvolto del materiale filiforme o nastriforme, come fibre tessili, pellicole, conduttori elettrici o altro. Le bobine sono tipicamente realizzate in legno e permettono il pratico svolgimento dei cavi.

L'alzabobine assiale serve per il sollevamento delle bobine tramite gru.

Questo tipo di alzabobine è completamente costruito in acciaio zincato.

Il suo meccanismo interno a farfalla bilanciata, che permette il bloccaggio della bobina al momento stesso del sollevamento, e l'anello girevole montato su cuscinetti permettono il sollevamento ed il relativo svolgimento del cavo solamente con un operatore.

Specifiche tecniche:

CODICE ARTICOLO: VMH0000003

Diametro bobina: 60 - 140 mm

Portata Max: 2.000 kg

Peso netto: 8,5 kg

CODICE ARTICOLO: VMH0000004

Diametro bobina: 60 - 170 mm

Portata Max: 5.000 kg

Peso netto: 12.0 kg

L'alzabobine garantisce il mantenimento stabile e sicuro del peso della bobina carica sollevata da terra.

Permette lo spostamento del materiale in sicurezza, senza sforzo alcuno da parte dell'operatore, il quale può svolgere l'operazione di manovra anche da solo.