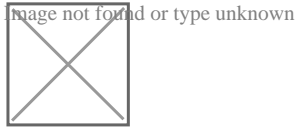


038-2



Idonea per l'installazione di sfere di segnalazione e distanziatori su conduttori in fascio binato.
Realizzata in lega di alluminio saldata (certificata TIG SYSTEM).

Caratteristiche principali:

- Trasmissione a giunto cardanico;
- Freno dinamico e freno di stazionamento;
- Ridotto sforzo sui pedali;
- Pendenza massima 30%;
- Sedile regolabile;
- Ruote in nylon montate su cuscinetto e rivestite con materiale ad alto coefficiente d'attrito;
- Contametro;
- Peso: 32 kg;
- Carico di lavoro: 100 daN.

Disponibile versione a motore Mod. BCN 038/1M:

- Motore a 2 tempi 50cc a benzina 2.4 HP (1.8 kW);
- Velocità Max 20 m/min;
- Pendenza Max 25%;
- Messa in folle per movimentazione tramite pedalata;
- Peso maggiorato di 12 kg rispetto alla versione standard.

No image found

038-2

