



Cremalieră metalică BFT CVZ, lungime 1 metru, 30x12 mm, modul 4

Cod produs: D571053



107⁸⁷ Lei

Cost transport: 31.75 Lei

Greutate: 2 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Data: 06.06.2026

Cremaliera metalica BFT CVZ, lungime 1 metru, 30x12 mm, modul 4, oferă transfer optim de putere și funcționare silențioasă pentru porțile culisante. Fabricată din metal rezistent și tratată anticoroziv, asigură compatibilitate cu motoarele BFT CVZ și durabilitate în timp, livrată cu șuruburi și distanțiere pentru montaj rapid.

- **Lungime 1 metru**
- Profil 30x12 mm
- Modul 4 standard
- Dinți uniformi, alunecare lină
- Material metalic durabil
- Protecție anticorozivă
- Șuruburi și distanțiere incluse
- Compatibil cu motoare BFT CVZ
- Ideal pentru porți rezidențiale și semi-comerciale

Descriere:

Cremaliera metalica BFT CVZ, lungime 1 metru, 30x12 mm, modul 4 este soluția profesională pentru **automatizarea porților culisante**, combinând durabilitate, precizie și compatibilitate largă. Fabricată din metal de înaltă calitate, această cremalieră asigură **transfer optim de putere**, funcționare lină și fiabilitate pe termen lung.

Cu modul standard 4, cremaliera BFT CVZ este compatibilă cu majoritatea motoarelor pentru porți culisante și este proiectată să suporte uz intensiv în mediul rezidențial, semi-comercial sau industrial. Lungimea de 1 metru și profilul 30x12 mm oferă stabilitate mecanică și aliniere perfectă, iar materialul tratat anticoroziv garantează **rezistență la intemperii și durabilitate în timp**.

Caracteristici tehnice și performanțe??

Modul standard și precizie

- □ Lungime 1 metru, profil 30x12 mm
- ✓ Modul 4, compatibil cu motoarele BFT CVZ
- ✓ Dinți uniformi pentru alunecare optimă
- ✓ Funcționare lină și fără blocaje

Această cremalieră asigură **transfer constant și eficient de putere**, prevenind uzura prematură a sistemului de automatizare.

Material și durabilitate

- Metal rezistent, tratat anticoroziv
- Suportă sarcini mari și frecvență intensă de utilizare
- Ideală pentru **instalări exterioare**, expuse la ploaie, soare și temperaturi extreme
- Durabilitate garantată pentru ani de funcționare fără probleme

Montaj și compatibilitate

- Instalare rapidă pe ghidaje standard
- Compatibilitate cu motoarele BFT CVZ și alte branduri cu modul 4
- Poate fi utilizată în aplicații rezidențiale, semi-comerciale și industriale
- Se livrează cu șuruburi și distanțiere pentru montaj corect și sigur

Beneficii comerciale

- Transfer optim de putere pentru poarta culisantă
- ✓ Funcționare lină și silențioasă
- ✓ Material metalic durabil și rezistent la uzură
- ✓ Protecție anticorozivă pentru utilizare exterioară
- ✓ Modul 4 standard, compatibil cu motoarele BFT CVZ
- ✓ Montaj rapid și sigur, fără achiziții suplimentare
- ✓ Durabilitate și performanță garantată
- ✓ Ideală pentru sisteme rezidențiale, semi-comerciale și industriale

Specificatii tehnice

- Material: metal de înaltă rezistență, tratat anticoroziv
- Dimensiuni: 30x12 mm
- Lungime: 1 metru
- Modul: 4
- Tip: cremalieră metalică pentru porți culisante
- Funcție: transfer de putere către poartă
- Rezistență mecanică: mare, potrivită pentru uz intensiv
- Compatibilitate: motoare BFT CVZ și alte sisteme modul 4
- Pachet: șuruburi și distanțiere incluse

Întrebări frecvente

1. Este compatibil? cu toate motoarele BFT CVZ modul 4?

Da, respectă standardul modul 4, asigurând compatibilitate completă cu motoarele BFT CVZ.

2. Se poate folosi în exterior, la intemperii?

Da, metalul tratat anticoroziv garantează rezistență la ploaie, soare și temperaturi extreme.

3. Ce include pachetul?

Cremaliera de 1 metru, șuruburi de fixare și distanțiere pentru montaj simplu și sigur.

4. Se poate ția pentru a ajusta lungimea?

Da, însă recomandăm respectarea dimensiunilor pentru performanță optimă și siguranță mecanică.

5. Este potrivit? pentru por?i grele?

Da, profilul 30x12 mm și modulul 4 permit transfer eficient de putere și suportă sarcini mari.

6. Cum se fixează pe ghidaje?

Se prinde cu șuruburile și distanțierele incluse, fără unelte speciale suplimentare.

7. Este compatibil? ?i cu alte motoare modul 4?

Da, datorită standardizării modulului 4 și dimensiunilor profilului.

Specificatii

Producator

BFT