



Cremalieră din plastic cu inserție metalică 22x22x1000 mm BFT CP

Cod produs: D221073



65³⁴ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Data: 06.06.2026

Cremaliera din plastic cu inserție metalică 22x22x1000 mm BFT CP este o componentă pentru porți culisante automate, care asigură o funcționare silențioasă și durabilă. Datorită combinației dintre plastic tehnic și miez metalic, reduce uzura, vibrațiile și zgomotul, fiind ideală pentru utilizare rezidențială și industrială.

- **Funcționare extrem de silențioasă**

- Reduce vibrațiile sistemului
- Protejează pinionul motorului

- **Inserție metalică rezistentă**

- Lungime standard 1 metru
- Montaj rapid și simplu
- Compatibilitate largă

- **Durată de viață extinsă**

- Nu ruginește
- Ideal pentru exterior

- Stabilitate ridicată
- Întreținere minimă

Descriere:

Cremaliera din plastic cu inserție metalică 22x22x1000 mm BFT CP este componenta esențială care face diferența dintre o automatizare de poartă zgomotoasă și una precisă, silențioasă și durabilă. Concepută pentru sisteme moderne de automatizare culisante, această cremalieră combină avantajele materialelor plastice de înaltă rezistență cu rigiditatea unui miez metalic, oferind performanță constantă în timp, chiar și în condiții dificile de utilizare.

Dacă îți dorești o funcționare lină, fără vibrații și fără uzură prematură, această soluție este exact ceea ce folosesc profesioniștii din domeniu atunci când contează fiecare detaliu.

De ce este esențial? o cremalieră de calitate în automatizarea porții

Într-un sistem de automatizare pentru porți culisante, cremaliera este elementul care transmite mișcarea de la motor la poartă. Practic, fără o cremalieră corect aleasă, chiar și cel mai performant motor își pierde eficiența.

Modelul **BFT CP 22x22x1000 mm** este proiectat special pentru a elimina problemele frecvente întâlnite la cremalierele clasice din metal:

- zgomot excesiv la rulare
- vibrații necontrolate
- uzură rapidă a pinionului
- necesitate constantă de reglaje

Prin utilizarea unui corp din plastic tehnic și a unei inserții metalice interne, produsul oferă un echilibru optim între flexibilitate și rigiditate.

Material compozit inteligent: plastic + inserție metalică?

Avantajele materialului plastic tehnic

Plasticul utilizat în construcția cremalierii este unul special, proiectat pentru aplicații industriale:

- reduce semnificativ zgomotul în timpul funcționării
- amortizează vibrațiile generate de motor
- protejează pinionul împotriva uzurii premature
- rezistă la variații de temperatură și condiții meteo

Rolul inserțiilor metalice

Inserția metalică integrată în structura cremalierii aduce beneficii critice:

- crește rigiditatea și stabilitatea
- previne deformarea în timp
- permite utilizarea pe porți grele
- asigură o fixare solidă pe structura porții

Această combinație transformă produsul într-o soluție premium, potrivită atât pentru uz rezidențial, cât și industrial.

Dimensiuni optimizate pentru compatibilitate maximă

Specificații tehnice principale

- Dimensiuni profil: **22 x 22 mm**
- Lungime segment: **1000 mm (1 metru)**
- Material: plastic tehnic + inserție metalică
- Tip montaj: modular, prin segmente
- Compatibilitate: automatizări pentru porți culisante

Dimensiunea standard de 1 metru permite o instalare flexibilă și ușoară, indiferent de lungimea porții.

Montaj rapid și reglaj simplificat

Unul dintre marile avantaje ale cremalierii **BFT CP** este ușurința instalării. Sistemul modular permite adaptarea rapidă la orice tip de poartă culisantă.

Beneficii în instalare

- aliniere facilă între segmente

- montaj rapid fără echipamente speciale
- posibilitatea ajustării fine a poziției
- compatibilitate cu majoritatea motoarelor BFT și nu numai

Instalatorii profesioniști preferă acest tip de cremalieră tocmai pentru că reduce timpul de montaj și minimizează riscul de erori.

Funcționare silențioasă – diferența pe care o simți zilnic

Unul dintre cele mai apreciate avantaje este nivelul redus de zgomot. În comparație cu cremalierele metalice clasice, acest model oferă:

- rulare lină și uniformă
- eliminarea vibrațiilor deranjante
- confort acustic crescut în zone rezidențiale

Este alegerea ideală pentru:

- case private
- ansambluri rezidențiale
- spații unde liniștea contează

Durabilitate crescută în condiții reale de utilizare

Rezistență la factori externi

Cremaliera este proiectată pentru utilizare pe termen lung, chiar și în medii dificile:

- rezistă la ploaie, zăpadă și temperaturi extreme
- nu rugineste (avantaj major față de metal)
- nu necesită întreținere frecventă

Uzur redusă a sistemului

Prin reducerea frecării și a șocurilor mecanice:

- prelungeste durata de viață a motorului
- protejează pinionul
- menține performanța constantă în timp

Compatibilitate cu sisteme de automatizare moderne

Cremaliera **BFT CP 22x22x1000 mm** este proiectată pentru a funcționa optim cu:

- automatizări pentru porți culisante rezidențiale
- sisteme industriale cu trafic mediu
- motoare cu pinion standard

Este o alegere sigură atunci când vrei să eviți incompatibilitățile sau problemele de funcționare.

Aplicații recomandate

Acest tip de cremalieră este ideal pentru:

- porți culisante rezidențiale
- porți de acces industrial ușor
- sisteme automate în parcări
- acces controlat în spații comerciale

Beneficii comerciale pentru client

- Funcționare silențioasă – confort zilnic
- Durată de viață extinsă a automatizării
- Costuri reduse de întreținere
- Montaj rapid și fără complicații
- Compatibilitate largă cu sisteme existente
- Fiabilitate în orice condiții meteo
- Investiție sigură pe termen lung

Întrebări frecvente (FAQ)

Este această cremalieră compatibilă cu orice automatizare?

Da, este compatibilă cu majoritatea motoarelor pentru porți culisante care folosesc pinion standard.

Care este avantajul față de o cremalieră metalică?

Este mai silențioasă, reduce vibrațiile și protejează componentele mecanice.

Se poate monta pe orice tip de poart??

Da, atâta timp cât poarta este culisantă și permite fixarea cremalierii.

Rezist? la temperaturi extreme?

Da, materialul plastic tehnic este conceput pentru utilizare în exterior.

Este nevoie de întreținere?

Minimă. Nu necesită ungere frecventă ca modelele metalice.

Câte buc??i sunt necesare pentru o poart??

Depinde de lungimea porții. Fiecare segment are 1 metru.

Specificatii

Producator

BFT