



IRONSYSTEM CCT - 125/6 GRU BANDIERA/COLONNA

Prezzo:

1.373,00 € iva esclusa

Product description:

IRONSYSTEM CCT - 125/6 GRU BANDIERA/COLONNA con braccio in canalina tirantata

IRONSYSTEM CCT - 125/6 è una gru a bandiera/colonna costituita da braccio in canalina tirantata a rotazione manuale 270° con una portata massima di 125Kg.

IRONSYSTEM CCT - 125/6 è dotata di cuscinetti a sfere per la rotazione che ne permettono una rotazione senza strappi. Il braccio, realizzato in uno speciale profilo pressopiegato a canalina, stabile e leggero, garantisce la migliore sensibilità di brandeggio e di scorrevolezza del carrello. La struttura rigida della colonna assicura la stabilità del carrello durante tutte le fasi del sollevamento.

In oltre la IRONSYSTEM CCT - 125/6 è dotata di freno a disco registrabile con ferodo, cavo piatto di alimentazione del paranco, "funghi" porta-cavo in materiale plastico, interruttore on-off sulla colonna.

IRONSYSTEM CCT - 125/6 rispetta lo standard di verniciatura è del tipo a polvere RAL1004, ma possono anche essere forniti manufatti zincati a caldo o trattati con specifici cicli di verniciatura per esterno o per ambiente marino, anche altamente aggressivo.

La gru IRONSYSTEM è realizzata per rispettare le più rigide norme di sicurezza sia per piccole e medie imprese sia per l'ambito industriale, garantendo affidabilità e sicurezza nell'ambiente destinato.

CARATTERISTICHE TECNICHE IRONSYSTEM CCT - 125/6

Portata: 125 Kg Sbraccio: 6 m

Altezza totale: 3,5 m



Altezza sottobraccio: 2,950 m

COMPONENTI

- Colonna ottagonale in lamiera piegata.
- Braccio in canalina tirantata girevole su cuscinetti a sfere.
- Freno a disco registrabile con ferodo.
- Cavo piatto di alimentazione del paranco.
- Funghi portacavo in materiale plastico.
- Interruttore ON-OFF.
- Verniciatura a polvere.

Cerchi una gru con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma IRONSYSTEM o di altri brand specializzati

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Product features:

Potenza (KW): 0.75 Pressione (bar): 8 Aria resa (L/min): 105

Potenza meccanica (hp): 1 Pressione acustica: 59 dB(A)

Lunghezza (mm): 380 Larghezza (mm): 380 Altezza (mm): 385

Peso a secco (Kg): 17.1

Portata (Kg): 125

