



# IRONSYSTEM MCT - 500/8 GRU MENSOLA/COLONNA

Prezzo:

1.628,00 € iva esclusa

# **Product description:**

# **IRONSYSTEM MCT - 500/8 GRU MENSOLA/COLONNA**

IRONSYSTEM MCT - 500/8 è una gru a mensola/colonna costituita da braccio in canalina tirantata a rotazione manuale 270° con una portata massima di 500 Kg.

Le gru IRONSYSTEM MCT - 500/8 sono una **soluzione economica, semplice e pratica**, generalmente utilizzata per servire singole postazioni di lavoro. Al fine di semplificare il lavoro tra le diverse fasi di lavorazione, è inoltre possibile utilizzare un carroponte per collegare le postazioni e spostare facilmente i semilavorati o prodotti finiti.

IRONSYSTEM MCT - 500/8 sono costituite da braccio in trave HEA o HEB tirantata a rotazione manuale 180° dotata di cuscinetti a sfere che ne permettono una rotazione senza strappi. Le mensole in lamiera piegata da ancorarsi a colonna esistente mediante contro-staffe e tiranti.

In oltre la IRONSYSTEM MCT - 500/8 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.

La peculiarità di queste gru è data dalla possibilità di **adattarsi ad aree** anguste e spazi limitati dove altri impianti non potrebbero. Inoltre, garantendo molteplici configurazioni, essi possono essere installati anche in strutture con soffitti bassi, con ostacoli particolari o con esigenze specifiche.

CARATTERISTICHE TECNICHE IRONSYSTEM MCT - 500/8

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Portata: 500 Kg Sbraccio: 8 m Altezza totale: 4 m

Altezza sottobraccio: 3,050 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 sono esemplificativi e possono essere soggetti a modifiche o revisioni da parte del fornitore.

### **Product features:**

Portata (Kg): 250

