

Säulenschwenkkran Comege PFT

Produktinformation



Der Träger des PFT ist für den Innen- und Außenbereich geeignet und basiert auf einem I-Trägerprofil. Sein geringes Gewicht verleiht ihm eine große Flexibilität für Drehungen um 270°. Der Aufbau dieses Schwenkkrans ist für den optionalen Einbau einer Hubmotorrichtung geeignet.

Eine vollständige Palette an Zubehör ist verfügbar.

Die Bodenbefestigung erfolgt durch chemische Anker oder Ankerstangen mit Fundament.

Optionen

- Installationsvorlage ; Ankerstangen (oder Grundplatte für chemische Anker, unter Berücksichtigung der Einschränkungen).
- Stromversorgungskabel des Hebezeugs.
- Abschließbarer Hauptschalter.
- Rotationsverlangsamungsvorrichtung (anpassbar ohne Schweißen oder mechanische Eingriffe).
- Feuerverzinkung (kontaktieren Sie uns).
- Rotationsanschlänge zum Anschweißen an die Baugruppe oder verstellbar.
- Rotationsperre für einzelne oder mehrere Positionen.
- Elektrischer oder manueller Aufzug.
- Verwendung im Freien.

"

[... Read more](#)

Säulenschwenkkran Comege PFT

Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Länge m	Cap. kg
6025PFT00152000	0,15	2	150
6025PFT00252000	0,25	2	250
6025PFT00502000	0,5	2	500
6025PFT01002000	1	2	1.000
6025PFT01602000	1,6	2	1.600
6025PFT02002000	2	2	2.000