

## Gelenkschwenkkran Comege PFA

### Produktinformation



Dieser Gelenkschwenkkran ist für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet und verfügt über eine sehr geringe Bauhöhe. Der erste Arm kann um 270° und der zweite um 300° gedreht werden. Die Gelenkstruktur erleichtert die Bewegung von Lasten in einer überfüllten Umgebung. Dieses Modell ist nur auf manuelle Drehungen beschränkt.

Die Bodenbefestigung erfolgt durch chemische Anker oder Ankerstangen mit Fundament.

Eine vollständige Palette an Zubehör ist verfügbar.

### Optionen

- Installationsvorlage ; Ankerstangen (oder Grundplatte für chemische Anker, unter Berücksichtigung der Einschränkungen)
- Stromversorgungskabel des Hebezeugs
- Abschließbarer Hauptschalter
- Rotationsverlangsamungsvorrichtung (anpassbar ohne Schweißen oder mechanische Eingriffe)
- Möglichkeit einer Verlangsamungsvorrichtung an jedem Arm
- Feuerverzinkung (kontaktieren Sie uns)
- Rotationsanschlüsse zum Anschweißen an die Baugruppe oder verstellbar an einem Arm
- Einzel- oder Mehrfachpositions-Rotationssperre (nur Arm 1)
- Verwendung im Freien
- Elektrischer oder manueller Hebezeug

... [Read more](#)

## Gelenkschwenkkran Comege PFA

### Technische Daten

Artikel-Nr.	Tragfähigkeit t	Länge m	Cap. kg
6025PFA00122000	0,125	2	125
6025PFA00252000	0,25	2	250