

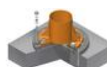
Alu-Säulenschwenkkran, mit Elektrokettenzug, Traglast 125 kg, Schwenkbereich 270 Grad, Ausladung 3895 mm, Bauhöhe 3287 mm, inkl. Verbund-Anker



Artikel-Nr.
E6022044

Gewicht in kg
338

Zolltarifnummer
84261100



Produktdetails

- Ergonomisches Handling
- Leichtgängiges Schwenken durch geringes Eigengewicht des Auslegers
- Sehr gute Rolleigenschaften des Fahrwerks
- Nach EN 13001
- Kraneinstufung nach HC2 S2 HD2 für leichten Industrieinsatz
- Anstrichaufbau für den Betrieb in der Halle
- Krankonstruktion stahlkiesentrostet und lackiert in RAL 7016 anthrazitgrau (Sollschichtstärke 80 µm)
- Aluminium-Hohlprofil ausgeführt in Aluminium eloxiertbr/blnkl. VerbundAnker-System/bbr/
- Innovative Dübelbefestigung für Säulenschwenkkrane auf Betonboden
- Schnelle und einfache Ausrichtung des Kranes durch integrierte Ausrichtschrauben
- Durch Ausgleichpuffer ist die Befestigung auch auf unebenen Böden möglich
- Verfüllung der Pufferelemente mit schnellhärtendem Spezialmörtel, dadurch Inbetriebnahme noch am Montagetag möglich
- Versenkte Verbundanker, daher keine Stolperfallen
- Mindestvoraussetzung: Betonboden/-decke mindestens 170 mm stark, Güte C20/25br/br/bStandardlieferungsb
Grundelektrik, bestehend aus: abschließbarem Trennschalter, Stromzuführung mittels Schleppkabel mit im Profil laufenden Gleitschuhen, innenlaufendes Leichtlaufhandfahrwerk (geeignet zum Einhängen eines Elektrokettenszuges), Krandokumentation mit Konformitätserklärung sowie bebildeter Montage-, Wartungs- und Bedienungsanleitung.
- br/br/bAusführung mit Elektrokettenszug:b wie vor, zusätzlich mit Elektrokettenszug mit Haupt- und Feinhub, geprüfte Sicherheitslastkette, Kettenspeicher, Kommandotafel mit Not-Aus und mechanischer Kontaktverriegelung, Steuerkabellänge an die Hubhöhe angepasst, Betriebsspannung 400 V / 50 Hz, Steuerspannung 24 V, Schutzart IP 55.br/
- Hubhöhe 2095 mmbr/
- Ø VerbundAnker-Platte 530 mm

Anlieferung	montiert
Ausladung	3895 mm
Farbe	anthrazit/schwarz
Gesamthöhe	3787 mm
Gewicht ca.	238 kg
Hebezeug	Elektrokettenszug
Hubhöhe	2.095 mm
Traglast	125 kg
lichte Höhe	3000 mm