

Säulenschwenkkran

Taucha GSX 250-2.5/2,9



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1202024
Maschinenart:	Säulenschwenkkran
Fabrikat:	Taucha
Typ:	GSX 250-2.5/2,9
Baujahr:	2012
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 1 Außenbereich
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort, frei verladen
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Tragkraft:	0,25 t
Hub:	mm
Spannweite:	mm
Ausladung:	2500 mm
Höhe Unterkante Ausleger:	2900 mm
Hubhöhe höchste Hakenstellung:	3000 mm
Ausladung Lasthakenendstellung:	mm
Hubgeschwindigkeit:	4,0 / 1,00 m/min
Kraneinstufung:	H2 B2
Schwenkbereich :	270 °
Höhe über Flur:	gesamt: 3100 mm
Gesamtleistungsbedarf:	0,3 kW

Zusatzinformationen

Flurbedienung mit NOT-Halt
mit Elektrokettenzug Fabrikat Liftket Typ 250/2-4/1, Traglast 250kg; Hubhöhe des Hebezeuges 3000mm

technische Daten:
-Betriebsspannung 400 Volt, DS 50 Hz
Steuerspannung = Direktsteuerung