

Übersicht

Handlinggerät, Handlingsystem, Manipulator für Schraubtechnik ALU-Systemprofil Gestell, Montageplatz

Lager Nr.: P59130



Preis

800,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Handlinggerät, Handlingsystem JÄGER HANDLING

Manipulator für Schraubtechnik

Typ: Handy-flex 300

Horizontalbewegung: 490 mm

Vertikatbewegung: 400 mm

Traglast: max. 14 kg

Ausladung Handyflex: 275 bis 765 mm

Ausladung ab Gestell: 725 mm

Drehradius bei voller Ausladung: ca. 135°

Höhe Montageplatte über Flur 1250 bis 1650

Führungssäule senkrecht: Ø 30 mm

Führungssäulen horizontal: Ø 20 mm

Montageplatte für Werkzeugaufnahme: 305 x 90

- In drei Achsen verfahrbar (horizontal, Vertikal, drehbar)

- Drehgeber BAUMER Typ GI355.022C315 für die Dreh.- und Horizontalbewegung

- Balancer für die Vertikalbewegung

- Traglast verstellbar

- zum schwerelosen aufhängen von Kleingeräten

- Kugelführung in allen Achsen
- montiert in einem Gestell aus System- Aluminiumprofil BOSCH, Querschnitte 45x45 / 90x45 / 180x45 / 90x90 mm
- höhenverstellbare Füße

Platzbedarf L x B x H: 1450 x 1250 x 2480 mm
Eigengewicht: 180 kg
guter Zustand