Bauer

Lastarm

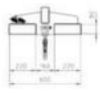
Traglast 1000 kg, Länge x Breite 2400 x 600 mm, Kranarm starr, Aus Stahl mit Lackierung in RAL5012 Lichtblau











Bauer Lastarm

starrer Arm, ohne Neigung

Lastarm

- Traglast 1000 kg
- Länge x Breite 2400 x 600 mm
- Einfahrhöhe x Einfahrbreite 80 x 220 mm
- Einfahrtaschenabstand 160 mm
- Mit Abrutschsicherung
- Kranarm starr
- Mit 1 Haken
- Nicht kranbar
- Aus Stahl mit Lackierung in RAL5012 Lichtblau

Technische Details				
Hebegerät	Hebezeug	Einfahrtaschenhöhe	80 mm	
Hebezeugtyp	Lastaufnahme	Einfahrtaschenbreite	220 mm	
Last-Handling	Stapler-Anbaugerät	Abstand Einfahrtaschen	160 mm	
Stapler-Anbaugerät	Lastarm	Material	Stahl	
Traglast (max.)	1000 kg	Oberfläche	lackiert	

Länge	2400 mm	Farbe	blau // RAL5012
Breite	600 mm	Farbe Ausführung	blau // RAL5012
Arm Funktion	starr	Sicherheitsausstattung Hebezeuge	Abrutschsicherung
Last-Handling Ausstattung	1 Haken	Gewicht	53 kg
Kranbar	Nicht kranbar		

Dazu passt auch				
142260	1	Krangabel, Traglast 3000 kg, Gabel Höhe x Länge x Breite 50 x 1000 x 120 mm, mit automatischem Gewichtsausgleich an der Öse		
350239		Rundschlingen-Gehänge, Traglast einfach direkt 1000 kg, Nutzlänge 1 m, Strangzahl: 1 Stück, aus Polyester in violett		