



R+ Industrietechnik Kranarm Typ RKA5 bis zu 5000kg Tragkraft RAL 3000 Feuerrot



Art. Nr.: I120300004

1.789,20 €
 UVP ~~1.963,50 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE
 ✓ SOFORT LIEFERBAR

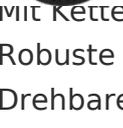


Eigengewicht: 190 kg	Farbe: Feuerrot	Aufnahme-Innenabstand: 102mm
RAL-Farbe: 3000	Aufnahme-Innenhöhe: 88mm	Aufnahme-Innenbreite: 188mm
Kategorie: Kranarm	Beschichtung: pulverbeschichtet	Tragkraft: 5000 kg
Breite: 500mm	Höhe: 520mm	Tiefe: 3720mm
Hersteller: R+R Industrietechnik		

Der Kranarm Typ RKA ist das ideale "Stapler-Anbaugerät" um die Reichweite Ihres Gabelstaplers zu vergrößern.

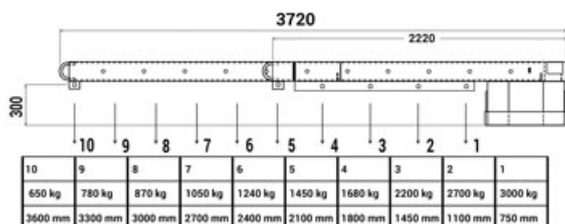
Der innenliegende Teil kann 6-fach ausgezogen werden und an jeder Position mithilfe eines Steckbolzens gesichert werden. Komplett ausgezogen hat der Kranarm eine Gesamtlänge von 3670mm, wobei das Grundgerät eine Länge von 2170mm aufweist. Die Kranarme haben eine Tragfähigkeit von 3000kg. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert ein Abrutschen von den Gabelzinken. Mit diesem Anbaugerät wird Ihr Gabelstapler innerhalb von Sekunden zum Kran.

- Ein- und Ausbau von schweren Maschinenteilen
- Zur Ladeguterfassung von oben

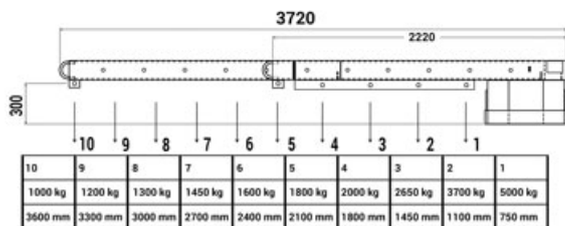
-  arm funktioniert den Stapler zu einem Kran um
-  arm erweitert die Reichweite des Staplers
- mit Kette gegen Abrutschen gesichert
- Robuste Stahlkonstruktion aus 6 mm Stahlblech
- Drehbarer Sicherheitswirbelhaken
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3



Typ RKA3 Traglast:



Typ RKA5 Traglast:



Ausführung	RKA3	RKA5
Tiefe (mm)	2220-3720	2220-3720
Breite (mm)	500	500
Höhe (mm)	480	520



Trag	650-3000	1000-5000
Gew	160	190
Einfahrtaschen Abstand (mm)	102	102
Einfahrtaschen Breite (mm)	188	188
Einfahrtaschen Höhe (mm)	88	88
verzinkt	100400393	120300011
RAL 3000 Feuerrot	100100132	120300004
RAL 5010 Enzianblau	100400293	100600219
RAL 2004 Reinorange	100400301	120300009
RAL 5018 Türkisblau	100800272	120300014
RAL 7005 Mausgrau	100800273	120300016
RAL 7016 Anthrazitgrau	120300021	120300022
RAL 6011 Resedagrün	100600200	120300015