



# dalmecc

## Handhabungs-Manipulatoren

Die Dalmecc-Erfahrung beruht auf der Realisierung von tausenden von Handhabungs-Manipulatoren mit Aufnahmevorrichtungen, die speziell nach den Bedürfnissen der Kunden konzipiert werden. Zahlreiche Aufgabenstellungen benötigen aber nicht den Einsatz spezieller Aufnahmevorrichtungen. In diesen Fällen empfiehlt DALMECC den geeigneten Handhabungs-Manipulator der großen Palette der Hakengeräte, mit max. Traglast bis 550 kg. Diese Handhabungs-Manipulatoren, serienmäßig gebaut und, aus diesem Grund, zuverlässig und preiswert, sind mit einem Aufnahmehaken oder einem einfachen Flansch ausgestattet. Sie ermöglichen dem Bediener, jedes Produkt schnell, mit Präzision und Sicherheit in jede Richtung im Raum zu bewegen.



max 50 Kg

**POSIVEL**



max 80 Kg

**POSIFIL**



max 80 Kg

**MINIPARTNER**



max 300 Kg

**PARTNER PS**



max 250 Kg

**PARTNER PM**



max 550 Kg

**MAXIPARTNER**

# HAKEN



# dalmecc

# HAKEN



Handhabungs-Manipulator "Posivel" Typ PVC, Säulengerät für die Handhabung von Kühlern für Klimatisatoren.



Ein müheloses Umsetzen der Isolatoren ermöglicht dieser Handhabungs-Manipulator "Posivel" Typ PVC. Das Säulengerät ist mit einem Ladegeschirr ausgestattet.



Handhabungs-Manipulator "Minipartner" Typ MPC, Säulenschwenkarm, für die Handhabung von Kurbelwellen an einem Kontrolltisch.



Handhabungs-Manipulator "Posivel" Typ PVC, Säulengerät für die Handhabung von Behältern an einer Waschanlage.



Handhabungs-Manipulator "Posivel" Typ PVC, Säulengerät mit Aufnahmehaken für die Handhabung von Eimern.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zur Handhabung von Stahlbandrollen.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät mit speziell geformtem Auslegearm zum Handhaben von Planetenträgern.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zum Handhaben von Zylinderköpfen an verschiedenen NC-Bearbeitungszentren.

# HAKEN

# HAKEN



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulenausführung mit vergrößertem Arbeitsbereich zum Handhaben von Hydraulik-Zylindern.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zum Aufnehmen und Umsetzen von Folienrollen.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulenausführung, zum Beschicken einer Werkzeugmaschine mit Kurbelwellen.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSS, Deckengerät verfahrbar zur Montage von Elektromotoren, Laufbahnen und Stahlbaukonstruktion von Dalmecc.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zum Handhaben von Zylinderköpfen an einer Reinigungsanlage.



G14

Handhabungs-Manipulatoren "Partner" Typ PSS, deckenverfahrbar, zum Montieren von Elektromotoren. Laufbahnen und Stahlbau aus dem Dalmecc-Lieferprogramm.

# HAKEN



G15

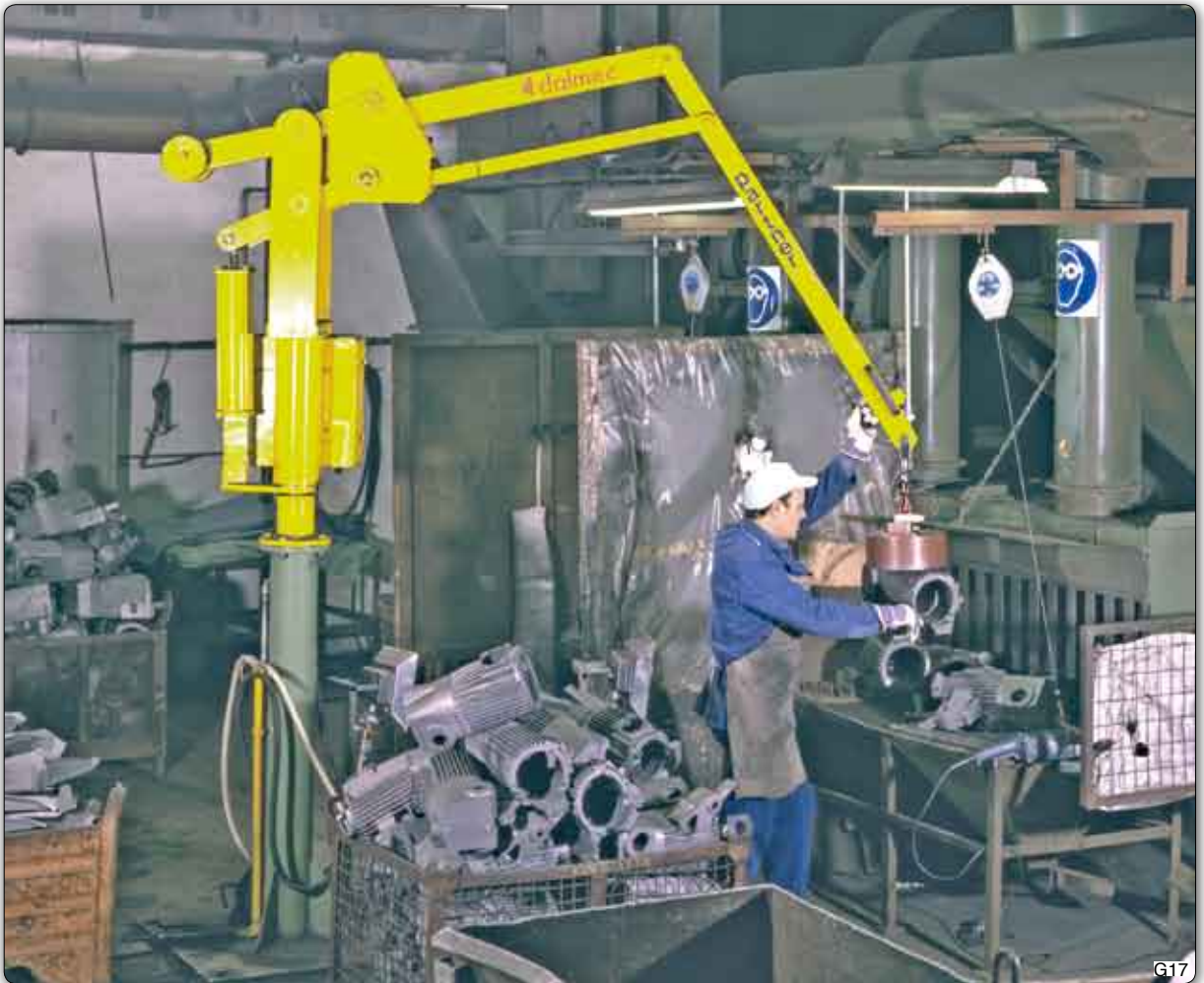
Handhabungs-Manipulatoren "Partner" Typ PSC, Säulengerät mit auskrager Säuleneinheit, für die Handhabung von Gussformen für Harzprodukte.



G16

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zum Beschicken einer Werkzeugmaschine mit Führungsbuchsen.

# HAKEN



G17

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät mit Dauermagnet zum Handhaben von E-Motorgehäusen. Der Magnet ist kundenseitig vorhanden.



G18

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zum Handhaben von mechanischen Teilen.



1337

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PSC, Säulengerät zum Laden und Entladen von mechanischen Teilen.



DIG9901

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PMC, Säulengerät zum Handhaben von mechanischen Teilen.



I217

Handhabungs-Manipulator "Posifil" Typ PFC, Säulengerät mit Aufnahmehaken.



3816218

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PMC, Säulengerät mit verkürzter Säuleneinheit und Aufnahmehaken aus Edelstahl.



DIG9905

Handhabungs-Manipulator "Maxipartner" Typ MXC, Säulengerät zum Handhaben von Produkten mit Gewicht bis 550 Kg.



G23

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PMC, mit verkürzter Säuleneinheit und abgewinkeltem Auslegearm. Spezieller Flansch zur Aufnahme von Sandmasken aus einem Regal.

# HAKEN