

Gruppe 8

Geräte für die Steinbearbeitung

Bildhauerdrehtische / Transportroller	8.1
Transportroller / Plattenwagen	8.2
Plattenhebezeugen	8.3
ALU-Schnellbau Portalkran	8.4 - 8.5
MANZELLI Vakuumhebergeräte	8.6 - 8.7
Probst Verlegegeräte	8.8

Bildhauer-Drehtische / Transportroller

Rationelleres Arbeiten mit den besten Bildhauer-Drehtischen

Bildhauerdrehtisch stationär

Technische Daten

Tragkraft:	1000 kg
Tischhöhe:	52 - 85 cm
Tischgrösse:	50 × 50 cm
Platzbedarf:	65 × 65 cm
Eigengewicht:	65 kg
Code	8.0100



Bildhauerdrehtisch fahrbar

Technische Daten

Tragkraft:	1000 kg
Tischhöhe:	60 - 92 cm
Tischgrösse:	50 × 50 cm
Platzbedarf:	65 × 65 cm
Eigengewicht:	75 kg
Radgrösse:	20 × 5 cm
Code	8.0089



NEU
mit runden
Beinen
für mehr
Stabilität

Ferro-Transportroller 800

mit praktischer Gewichtsverlagerung

Tragkraft:	800 kg
Höhe	1340 mm
Spurbreite:	590 mm
Reifendimension	300 × 85 mm
Eigengewicht:	32 kg
Code	8.0127



Ferro-Transportroller 800 SV

mit praktischer Gewichtsverlagerung und Spurverbreiterung

Tragkraft:	800 kg
Höhe	1340 mm
Spurbreite:	420 - 570 mm
Reifendimension	300 × 85 mm
Eigengewicht:	32 kg
Code	8.0128

Bildhauer-Drehtische / Transportroller

Rationelleres Arbeiten mit den besten Bildhauer-Drehtischen

Ferro-Transportroller 1000

mit praktischer Gewichtsverlagerung

Tragkraft:	1000 kg
Höhe	1500 mm
Spurbreite:	700 mm
Reifendimension	400 × 100 mm
Eigengewicht:	32 kg
Code	8.0125

Ferro-Transportroller 1000 SV

mit praktischer Gewichtsverlagerung
und Spurverbreiterung

Tragkraft:	1000 kg
Höhe	1340 mm
Spurbreite:	400 - 720 mm
Reifendimension	400 × 100 mm
Eigengewicht:	32 kg
Code	8.0126

Ferro-Vorderwagen

für Transportroller 1000 + 1000 SV

*Vorderwagen für die oben genannten Transportroller. Damit machen Sie aus Ihrem Transportroller einen 4-rädrigen Transportwagen mit Zugdeichsel!!
Lackierte Ausführung! Luftbereift!*

Code	8.0136
------	--------

Kleiner Plattenwagen FERROFLY

Mit Pneurädern

Technische Daten	
Tragkraft	500 kg
Eigengewicht	28 kg
Spurbreite:	40 cm
Code	8.0118
Stützräder	8.0140



Plattenheberzangen

Leichtes Arbeiten mit unseren Top-Class Hebergeräten

Plattenheberzange FERROLOCK klein

Technische Daten

Tragkraft	600 kg
Eigengewicht	7 kg
Griffweite	0-100 mm
Code	8.010P

Plattenheberzange FERROLOCK mitte

Technische Daten

Tragkraft	1400 kg
Eigengewicht	15 kg
Griffweite	0-150 mm
Code	8.0104



Plattenheberzange FERROLOCK AW50

Ist ein kompakter Plattengreifer der Steinplatten bis 75 mm Stärke (je nach Typ, siehe unten) und von max. 1.200 kg Gewicht sicher festhält, ohne dabei die empfindliche Steinoberfläche irgendwie zu beschädigen.

Das wird durch die Gummibeschichtung der Klemmbacken garantiert.

FERROLOCK	AW50	AW60	AW75
-----------	------	------	------

Technische Daten

Tragkraft	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Eigengewicht	16,5 kg	16,5 kg	16,5 kg
Griffweite	1 - 5 cm	2 - 6 cm	3 - 7,5 cm
Code	8.0119	8.0116	8.0117

Ersatzartikel

Federnsatz zu Plattenheberzange 50/60/75	8.9133
Entriegelung zu Plattenheberzange 50/60/75	8.9131

(VPE 4Stk.)



ALU-Schnellbau-Portalkran

Rationelleres Arbeiten mit dem Schnellbau-Portalkran

ALU-Schnellbau-Portalkran Tragkraft 1000 kg
mit feststellbarer Laufkatze und Horizontalversteller

Trägerlänge	4 m
Trägerstütze	60x60 mm
Trägerprofil	200x50 mm
Trägerhülse	82x82 mm
Gesamtgewicht	105 kg
Aluträger	30 kg
Laufkatze	7 kg
Horizontalversteller	4 kg
Code	8.0001



ALU-Schnellbau-Portalkran Tragkraft 1000 kg
mit feststellbarer Laufkatze

Trägerlänge	5 m
Seitengestellbreite	1,69 m
Seitengestellhöhe	1,55 m
Hakenhöhe	1,66 - 3 m
Eigengewicht	104 kg
Code	8.0002



ALU-Schnellbau-Portalkran Tragkraft 1500 kg
mit feststellbarer Laufkatze und Horizontalversteller

Trägerlänge	4 m
Trägerstütze	60x60 mm
Trägerprofil	200x60 mm
Trägerhülse	82x82 mm
Gesamtgewicht	126 kg
Aluträger	36 kg
Laufkatze	7 kg
Horizontalversteller	5kg
Code	8.0003

Für alle Kranen gilt:

Träger und Seitengestelle aus Aluminium. Nur die Trägerstütze und die Laufkatze sind aus Stahl verzinkt. Möglichst geringes Eigengewicht, daher sehr handlich. Ein Kran besteht aus zwei Seitengestellen, aus einem Aluminium-Träger und einer Laufkatze für die Hakenaufnahme.

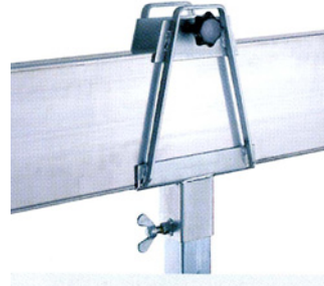
Zubehör zu Alu-Schnellbau-Portalkran

Horizontalversteller

Profil für 1000 kg Kran	200 × 50 mm
Tragkraft	1000 kg
Code	8.0004

Profil für 1000 kg Kran	200 × 60 mm
Tragkraft	1500 kg
Code	8.0005

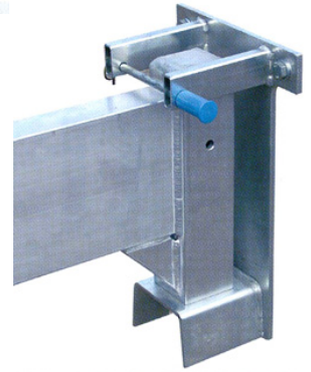
Mit dem Horizontalversteller kann eine Trägerstütze auch innerhalb vom Trägerende gesteckt werden.



Wandkonsole

Befestigung	2 Stk. Schrauben
Tragkraft	1000 / 1500 kg
Code	8.0006

Mit der Wandbefestigung kann der Träger auf einer Seite an der Wand befestigt werden.



Flaschenzug

Traglast	1000 kg
Lasthub	3 m
Gewicht	12 kg
Code	div.

Traglast	1500 kg
Lasthub	3 m
Gewicht	18 kg
Code	div.

Kompakt und leicht durch hochwertige Werkstoffe. Minimales Gewicht und hohe Sicherheit.



Fahrgestell

Eigengewicht	84 kg
Code	div.

4 Stahlblech-Lenkrollen mit integrierter Rad- und Drehkrantzbrumse. Zum Transport des unbelasteten Krans im Innenbereich.



Transportwagen

	für 1000 kg Kran
Eigengewicht	18 kg
Code	div.

	für 1500 kg Kran
Eigengewicht	27 kg
Code	div.



Vakuumheber MANZELLI

Die Besten Vakuumheber in allen Variationen

Vakuumheber mit einer oder mit mehreren Saugplatten, gespeist mit Druckluft (VAM) oder mit elektrischer Vakuumpumpe (VEM). Die Vakuumpumpe muss separat bestellt werden.

MANZELLI VAM1 Druckluft / 6bar

Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
200 kg	18 kg	600 × 200	08.div.
300 kg	24 kg	600 × 300	08.div.
500 kg	28 kg	600 × 400	08.div.

MANZELLI VEM1 Saugpumpe 380 / 220V

Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
200 kg	23 kg	600 × 200	08.div.
300 kg	24 kg	600 × 300	08.div.
500 kg	28 kg	600 × 400	08.div.

Vakuumheber mit zwei Saugplatten, gespeist mit Druckluft (VAM) oder mit elektrischer Vakuumpumpe (VEM).

MANZELLI VAM2 Druckluft / 6bar

Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
500 kg	46 kg	450 × 300	08.div.
1000 kg	73 kg	600 × 400	08.div.
1500 kg	80 kg	800 × 400	08.div.

MANZELLI VEM2 Saugpumpe 380 / 220V

Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
500 kg	46 kg	450 × 300	08.div.
1000 kg	73 kg	600 × 400	08.div.
1500 kg	80 kg	800 × 400	08.div.

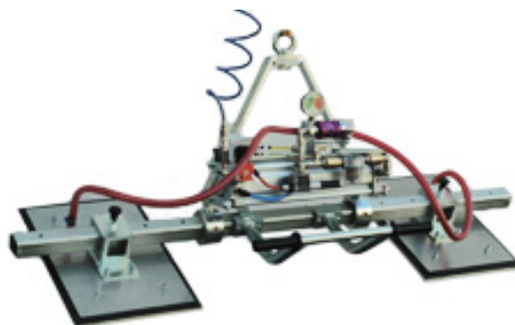
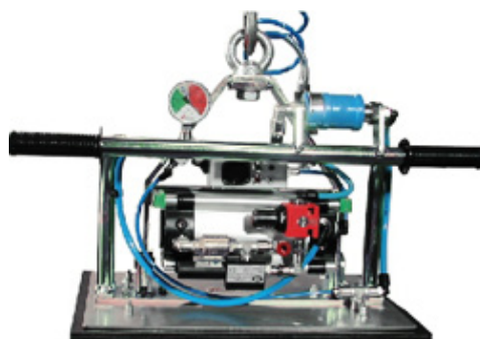
Vakuumheber mit drei Saugplatten, gespeist mit Druckluft (VAM) oder mit elektrischer Vakuumpumpe (VEM).

MANZELLI VAM3 Druckluft / 6bar

Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
375 kg	48 kg	450 × 200	08.div.
625 kg	60 kg	450 × 300 / 200	08.div.
1250 kg	81 kg	600 × 400 / 250	08.div.

MANZELLI VEM3 Saugpumpe 380 / 220V

Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
375 kg	48 kg	450 × 200	08.div.
625 kg	60 kg	450 × 300 / 200	08.div.
1250 kg	81 kg	600 × 400 / 250	08.div.



Vakuumheber MANZELLI

Die Besten Vakuumheber in allen Variationen

Vakuumheber mit vier Saugplatten, gespeist mit Druckluft (VAM) oder mit elektrischer Vakuumpumpe (VEM). Die Vakuumpumpe muss separat bestellt werden.

MANZELLI VAM4 Druckluft / 6bar

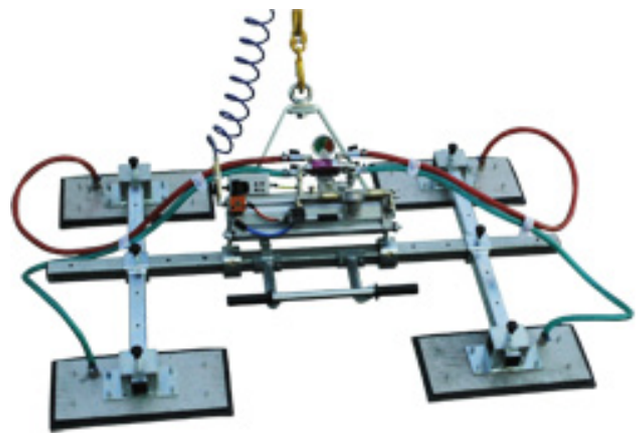
Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte mm	Code
500 kg	52 kg	450 × 200	08.div.
1000 kg	60 kg	450 × 300	08.div.
1500 kg	81 kg	600 × 300	08.div.

MANZELLI VEM4 Saugpumpe 380 / 220V

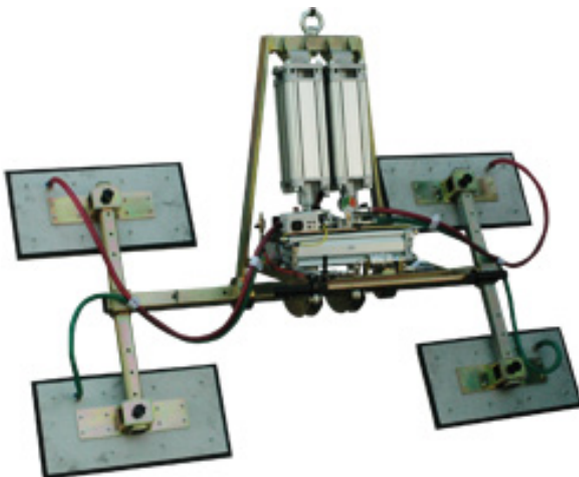
Tragfähigkeit	Eigengewicht	Saugplatte	Code
500 kg	51 kg	450 × 200	08.div.
1000 kg	59 kg	450 × 300	08.div.
1500 kg	80 kg	600 × 300	08.div.

Elektrische Vakuumpumpe für Kraninstallation

Typ	Leistung	Verwendung	Code
GVTL 15F	15 m ² /h	Granit	08.div.
GVTL 25F	25 m ² /h	Marmor	08.div.
GVTL 50G	50 m ² /h	Poröses Mat.	08.div.



Schwenkvorrichtung mit Pneumatikzylinder, erhältlich als Option auf fast alle Geräte



Beispiel: Heben einer ganzen Unmassplatte

