

Grabenräumlöffel

GRLD 5,0 t, 10,0 t und 16,0 t - mit Drehwerk

Überzeugt durch:

- Schnelles Planieren und Hinterlüften
- Höchste Flexibilät
- Maximale Effizienz



- Intelligente Konstruktion für höchste Flexibilit und Wirtschaftlichkeit
- zum gleichmäßigen Verteilen von losem Material
- zum schnellen und effizienten Planieren, Graben
 - und Hinterlüften

- Robuste aber dennoch leichte Bauweise in bewährter MARTIN-Qualität
- durchgehend glatter Boden
- Bodenblech aus hochverschleißfestem Stahl

DIE IDEALE ERGÄNZUNG IN KOMBINATION MIT »M-QUICK«

MARTIN GmbH

Zementwerkstraße 30 \mid 6713 Ludesch \mid Austria T +43 5550 26088 \mid F +43 5550 26088-999 \mid office@martin.at www.martin.at





TECHNISCHE MERKMALE

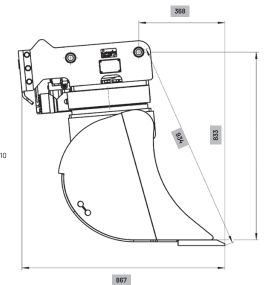
Zertifiziert nach ISO 9001

geschweißte Konstruktion

verschleißfest; universell einsetzbar

GRLD sind seitlich freigestellt und erlauben durch verbaute Drehwerke eine Positionierung im Arbeitsbereich von 360 $^\circ$ um die Achse des Schnellwechslers

in Verbindung mit einem Powertilt, das optimale Werkzeug zur Herstellung von Planien



GRLD 10T MQ10

TECHNISCHE DATEN

Baggergewichtsklasse	[t]	5,0	5,0	10,0	10,0	16,0	16,0
Bezeichnung		GRLD 5 t	GRLD 5 t	GRLD 10 t	GRLD 10 t	GRLD 16 t	GRLD 16 t
Aufnahme-System		M10	MQ10	M10	MQ10	M18	MQ18
Schnittbreite	[mm]	1200	1200	1500	1500	1700	1700
Gewicht	[kg]	279	183	378	385	650	661
Volumen	[1]	200	200	365	365	587	567
Max. Breite	[mm]	1500	1500	1700	1700	1800	1800
Max. Ausgangsdrehzahl	[U/min]	3,3	3,3	3,3	3,3	2	2
Max. Drehmoment	[Nm]	9303	9303	9303	9303	17165	17165
Max. Ölvolumen drehen	[l/min]	60	60	60	60	60	60
Max. Betriebsdruck drehen	[bar]	175	175	175	175	175	175
Schlauchanschlüsse drehen	[dim]	G 1/2"	-	G 1/2"	-	G 1/2"	-



Zementwerkstraße 30 | 6713 Ludesch | Austria T +43 5550 26088 | F +43 5550 26088-999 | office@martin.at www.martin.at

