

ENTROSTUNGS- UND REINIGUNGSMASCHINE Mammut III

Großflächige Entrostungs- und Reinigungsarbeiten, insbesondere im Stahl- und Schiffbau.



Mammut mit Fräsräderwalze MR 260 und Kantenwerkzeug RR 45 mit Schutzhaube

QUALITÄT

- Starker Rost, Plattenrost und leichter Rost kann mit verschiedenen Werkzeugen optimal bearbeitet werden.
- Stabile Stützrollen sorgen für ein ausgewogenes, ruhiges Arbeiten.

SICHERHEIT

- Die Zweihandführung gewährleistet eine kontrollierte, gleichmäßige Arbeitshaltung.
- Der robuste Spritzschutz verhindert das Herumfliegen von abgetragenem Material.

WIRTSCHAFTLICHKEIT

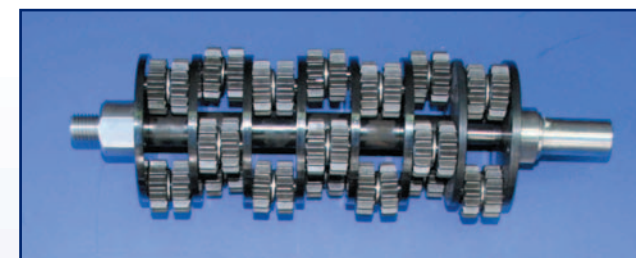
- Die Mammut III überzeugt durch eine hohe Lebensdauer.
- Ein schneller Werkzeugwechsel bringt eine hohe Rüstzeitersparnis.
- Es können große Flächen schnell und mit wenig Kraft entrostet werden. Mit dem Kantenwerkzeug RR 45, das optional montiert werden kann, ist auch die Bearbeitung bis an den Rand möglich.



ZUBEHÖR

Für Mammut III

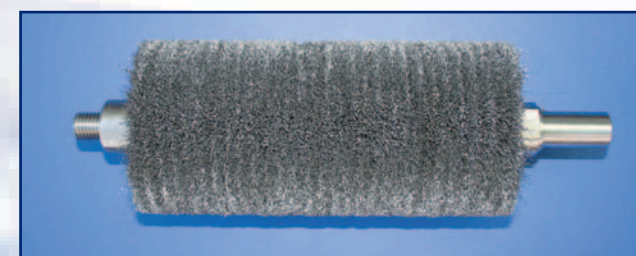
Artikel	Bezeichnung	Artikel-Nr.	Beschreibung
Fräsräderwalze	MR 260	853 92 040	<ul style="list-style-type: none"> ▪ mit 42 Fräsrädchen, bringt eine Arbeitsbreite von 260 mm ▪ für starken Rost- oder Muschelbelag
Schlaghammerwalze	ML 260	853 92 041	<ul style="list-style-type: none"> ▪ mit 63 gebogenen Schlaghämmern ▪ für mittleren Muschel-, Farb- oder Rostbelag
Bürstenwalze	MEB 120	853 92 042	<ul style="list-style-type: none"> ▪ gewellter Draht ▪ für leichten Rostbefall
Bürstenwalze	MEBK 120	853 92 043	<ul style="list-style-type: none"> ▪ gezopfter Draht, kräftiger Bürsteneffekt ▪ für schweren Flugrost oder Farbbelag
Kantenwerkzeug	RR 45	853 92 044	<ul style="list-style-type: none"> ▪ zur Bearbeitung der Oberfläche an vertikalen Flächen (z.B. Schanz-/Aufbauten) ▪ vergrößert die Arbeitsbreite um ca. 100 mm ▪ mit 15 Fräsrädchen
Kantenwerkzeug mit Schutz	KWZG + Sch	853 92 046	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kantenwerkzeug RR 45, zusätzlich mit einem Schutz



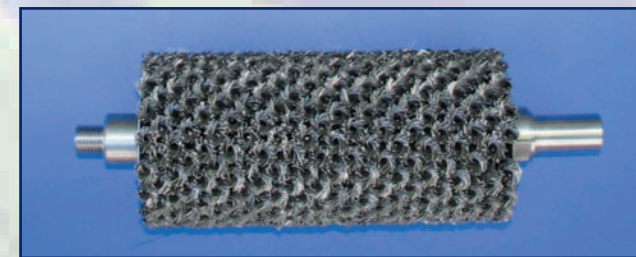
Fräsräderwalze MR 260
42 Fräsrädchen



Schlaghammerwalze ML 260
63 gebogene Schlaghämmer



Bürstenwalze MEB 120
gewellter Draht



Bürstenwalze MEBK 120
gezopfter Draht

Artikel-Nr.	Spannung Volt	Frequenz Hz	Drehzahl min ⁻¹	Strom (Druckluft)	Leistung kW
853 21 000	115	50	1.500	Wechselstrom	1,5
853 23 000	115	60	1.500	Wechselstrom	1,5
853 20 000	230	50	1.500	Wechselstrom	1,5
853 22 000	230	60	1.500	Wechselstrom	1,5
853 24 000	440	50	1.500	Drehstrom	1,5
853 25 000	440 - 460	60	1.500	Drehstrom	1,5
851 20 000			2.000	Druckluft	

Betriebsdruck: 6,0 bar

Lieferumfang: Werkzeug mit Fräsräderwalze MR 260.