

Produktinformationen zu Bürsten und Treibtellern für Einscheibenmaschinen



Sandotex-Moosgummi-Treibteller

Art.Nr. Numatic 606209 Art.Nr. Kruse: 49606209

Geeignet zur Verwendung von Schleifleinen und Schleifgittern zur Holzbearbeitung bei 150 U/min.



Treibteller Nuloc

Art.Nr. Numatic 606620 Art.Nr. Kruse: 49606620

Geeignet ausschließlich in Verbindung mit der Unterlegscheibe für die Holzbearbeitung / Art.Nr. Numatic 606130 mit Holzbearbeitungspads bei 150 U/min, Kruse: 49606130



Drahtbürste

Art.Nr. Numatic 606207 Art.Nr. Kruse: 49606207

Geeignet zum Abtragen von Kleberückständen von Stein- oder Betonböden bei 150 U/min.

Da die Drahtsegmente einer großen mechanischen

Beanspruchung ausgesetzt sind, gibt es diese als

Ersatz-Draht-Segment Numatic 606834, Kruse: 49606834



Spirotex – Zopf – Drahtbürste

Art.Nr. Numatic 606211 Art.Nr. Kruse: 49606211

Geeignet zum Abtragen von hartnäckigen, ölgebundenen Verschmutzungen im Industriebereich auf Betonböden bei 150 U/min.

Da die Zopfbürsten einer großen mechanischen

Beanspruchung ausgesetzt sind, gibt es diese als

Ersatz – Zopfbürste / Art.Nr. Numatic 606836, Kruse: 49606836

