

Bosselbürsten von

BÜTTING!

Hallenbossel.de

Eine Marke der - **Maschinenbürstenfabrik**

FRITZ MARTIN

Technische Daten

Aussendurchmesser: ca. 252 mm
 Breite (Dicke): ca. 25 mm
 Bohrung: 10 mm
 Ausdrehung: 30 x 10,5 mm
 Besatzhöhe: ca. 20 mm
 4 Reihen schräg und 6 Reihen
 gerade.



Dieses Dokument ist nach DIN ISO 16016 urheberrechtlich geschützt

<http://hallenbossel.de>

<http://www.martin-buersten.de>



bossel@martin-buersten.de

Unser Angebot für Vereine:

Alte Bürste – Defekt???

Kein Problem!

BÜTTING!
Hallenbossel.de

Sie entfernen lediglich das Material aus den Löchern und wir stanzen Ihnen neue Aussenkreise!



**Wir liefern auch
Komplettsätze
auf Anfrage.**

Satz bestehend aus:

6 x Bossel komplett

1 x Daube



Ersatzteile:

- **Bosselbürste**
- **Bosselgriff**
- **Ring grün oder weiß**
- **Gewicht**
- **Schrauben**



Dieses Dokument ist nach DIN ISO 16016 urheberrechtlich geschützt

<http://hallenbossel.de>

<http://www.martin-buersten.de>



bossel@martin-buersten.de



Kontaktmöglichkeiten

Inhaber: Daniel Büttinghaus

Whats APP: 0177-2004484

Telefon: 02373-60837

FAX: 02373- 62413

Bütting! - Hallenbossel.de

www.hallenbossel.de

bossel@martin-buersten.de

Fritz Martin Maschinenbürstenfabrik

www.martin-buersten.de

Info@martin-buersten.de



Bosselbürsten Produktinformationen!

Bitte beachten Sie, dass Bosselbürsten, wenn sie auf den Borsten stehen (lagern), immer komplett aufliegen müssen und NICHT nur teilweise belastet werden dürfen!

(Den Borsten zuliebe)

Vor allem bei Turniersätzen:

Entweder auf den Bosselstock legen oder auf den kompletten Borstenbesatz stellen!

Wir hoffen Sie haben Spaß an Ihren Bosselbürsten und empfehlen uns weiter.

Maschinenbürstenfabrik

FRITZ MARTIN

Inhaber Daniel Büttinghaus e.K.

Tel: 02373 - 60837

Fax: 02373 – 62413

Qualität seit 1939 – Made in Germany!