

QUALITÄT IN DRAHT GEDREHT

Bürsten aus einer Hand in langjähriger Tradition!

PRODUKTE



Gedrehte Bürsten aus Naturborsten - Kunststofffasern -
Naturfasern - Haare - Drähte - Schleifkorn

REITENSPIEß BRUSHNOLOGY

Wir sind eines der führenden Unternehmen
in Deutschland für in Draht gedrehte Bürsten.



HAUSHALT



LABOR



TECHNIK



VORWORT

Führendes Unternehmen made in Germany

Reitenspieß GmbH - Bürsten in Draht gedreht. Seit vielen Jahrzehnten nehmen wir uns der Probleme unserer Kunden an. In dieser langjährigen Zusammenarbeit entstanden laufend neue Bürstentypen.

Durch ständige Modernisierung unseres Maschinenparks und weiterer Aufbau von Fachpersonal, sind wir heute in der Lage, nahezu alle Bürstenarten auf modernsten Anlagen günstig zu produzieren. Natürlich können wir von der Kleinstserie (Einzelanfertigung) bis hin zu großen Stückzahlen und Serienfertigungen produzieren. Angesichts von x-tausend verschiedenen Bürstentypen gibt es kaum noch eine Branche oder einen Anwendungsbereich, für den wir keine Lösung bieten. Ganz gleich, um welches Problem es sich bei Ihnen handelt - wir sind uns sicher, für Sie die richtige Lösung mit einer Reitenspieß-Bürste zu finden.

Fordern Sie uns heraus! In diesem Katalog finden Sie eine Auswahl von Standardbürsten, so wie viele Beispiele, wie „Ihre“ Bürste aussehen könnte. Durch unser umfangreiches Lager an Halbzeugen und Bürstenrohstoffen sind wir in der Lage, schnell und flexibel zu reagieren.



SEITE
ÜBER UNS
10

SEITE
MATERIAL
11

SEITE
ANWENDUNGEN
13

SEITE
HAUSHALT
14

SEITE
LABOR
32

SEITE
TECHNIK
44



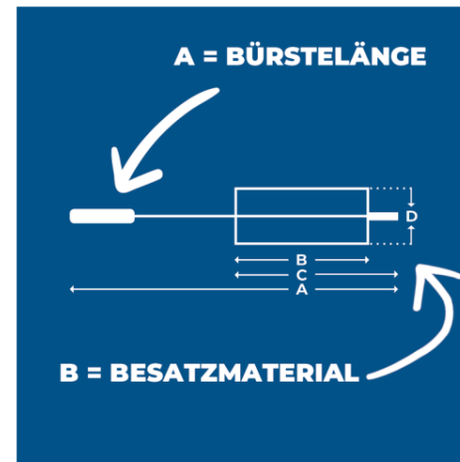
Reitenspieß Bürsten

Die Firma stellt sich und Ihre Anwendungsgebiete vor.



Materialkunde

Welche Materialien werden eingesetzt. Welche Eigenschaften besitzen diese.



Handhabung Skizzen

Skizzen dienen zur Übersicht und zum besseren Verständnis der Bürsten.



Haushaltsbürsten

Die Alltagshelfer für schwer erreichbare und knifflige Stellen.

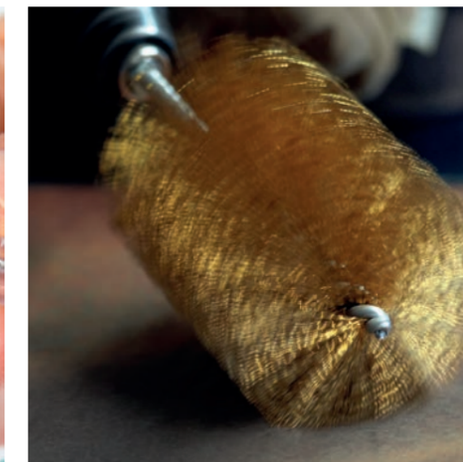
Haushaltsbürsten	18-21
Flaschenbürsten	22-25
Bürsten für jeden Zweck	26-29
Weihwassersprenger	30-31



Labor - und Medizinbürsten

Zum Säubern von Gläsern und Schläuchen.

Laborbürsten	36-39
Labor- und Medizinbürsten	40-43



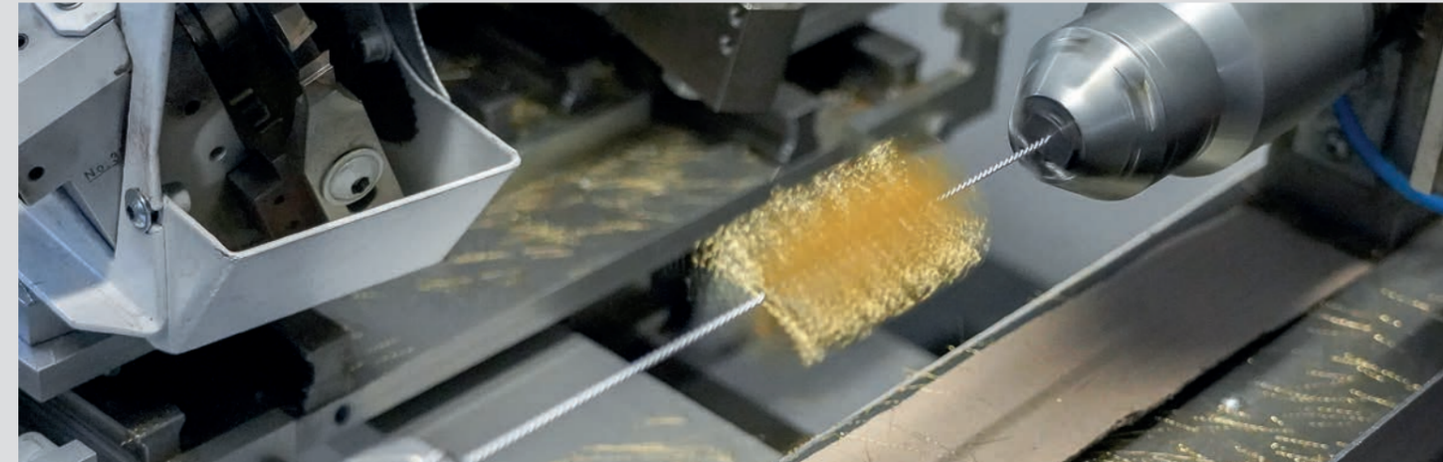
Technikbürsten

Die Widerstandsfähigen unter den Bürsten.

Verschiedene Einsatzzwecke	44-49
Pistolen-, Rohrreinigung- und Schlauchreinigungsbürsten	50-51
Loch- / Zylinderbürsten	52-53
Zylinderbürsten - Technik	54-55
Zylinderbürsten mit Nylon o. Metalldrahtbesatz - mit oder ohne Griff	56-57
Zylinderbürsten mit Gewinde	58-59
Heizkesselbürsten mit Gewinde	60-61
Heizkesselbürsten mit Stiel	62-63
Heizkörperbürsten	64-65
Besen und Handfeger	66-67

Keine passende Bürste gefunden? Rufen Sie einfach unter 09187 95370 an. Möchten Sie bestellen? Mit unserem Formular unter www.reitenspiess-buersten.de/download können Sie problemlos bestellen.

LAGERHALLEN UND PRODUKTION



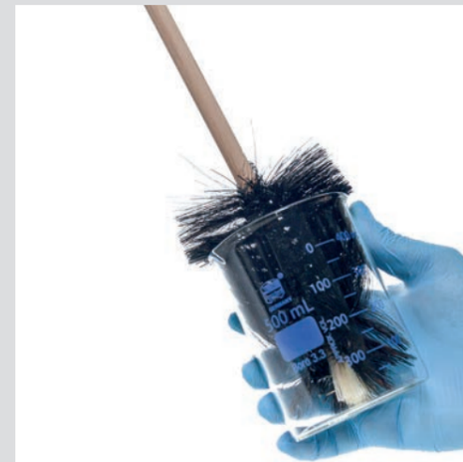
MASCHINEN IM EINSATZ



BÜRSTEN IN VERSCHIEDENEN ANWENDUNGEN IM ALLTAG

Bürsten im Einsatz

HAUSHALT, LABOR UND INDUSTRIE



HAUSHALT, LABOR UND INDUSTRIE



1938

EIN HAUS MIT TRADITION

Reitenspiess Bürsten GmbH stellt bereits seit 1938 Bürsten aller Art her.

1948

GEDREHTE BÜRSTEN

Spezialisierung auf gedrehte Bürsten. Heute gehört das Unternehmen in dieser Branche zu den führenden Deutschlands.

40k+

ARTIKEL IM ANGEBOT

Wir haben über 40.000 Artikel im Angebot, die zu 98% kundenspezifisch gefertigt werden. Erfüllt eine Bürste nicht Ihre Anforderungen? Wir entwickeln eine geeignete Bürste für Sie und fertigen sie kostengünstig.

REITENSPIESS GMBH STELLT SICH VOR

1938 bis heute

Aufgrund modernsten Maschinen und Bearbeitungszentren von der Klein- bis zur rationellen Großserie und einem großen Fertiglager können wir jederzeit fristgerecht liefern.

Die hochwertige Qualität der fertigen Bürsten beruht nach wie vor auf der manuellen Geschicklichkeit und dem ausgeprägten Spezialwissen unserer einzelnen Handwerker.

Bürsten werden in jedem Bereich eingesetzt, sei es im Haushalt, Labor, Medizin und Industrie. Durch das wachsende Umweltbewusstsein werden Bürsten immer mehr der chemischen Reinigung vorgezogen.

MATERIALKUNDE



1

Naturborsten

Die kräftigen Borsten stammen von der Rückenpartie des Haus- und Wildschweins. Für viele Reinigungszwecke geeignet, resistent gegen viele Laugen und Säuren, hohe Verschleißfestigkeit, laden sich statisch nicht auf, sehr gute Wisch- und Entstaubwirkung. Wir verarbeiten gebleichte, falbe, schwarze und graue Borsten. Temperaturbeständig bis 150°C, Wasseraufnahme ca. 40%.



2

Rosshaar

Schweifhaar ist kräftig, Mähnenhaar ist weicher. Lädt sich statisch nicht auf, sehr gute Wisch- und Entstaubwirkung. Farbe falb, schwarz oder grau. Temperaturbeständig bis 150°C, Wasseraufnahme ca. 35%.



3

Rinderhaar

Steifigkeit wie das Pferdeschweifhaar, Farbe: falb. Temperaturbeständig bis 150°C, Wasseraufnahme ca. 35%.



4

Ziegenhaar

Feinhaare haben sehr gute Wisch- und Entstaubwirkung, für viele Reinigungszwecke geeignet, resistent gegen viele Laugen und Säuren, antistatisch. Wir verarbeiten weißes, schwarzes und graues Ziegenhaar. Temperaturbeständig bis 150°C, Wasseraufnahme ca. 35%.



5

Mischungen

Verschiedene Mischungen (z. B. Borsten-Nylon, Rosshaar-Nylon, Arenga-Nylon, Rosshaar-Bronzedraht, Fibre-Nylon, Fibre-Rosshaar usw.) fertigen wir nach Kundenwunsch.



6

Nylonborsten

Wir verarbeiten verschiedene Qualitäten PA6, PA6.6, PA6.12, PBT und PPN, detektierbar und antistatisch. Nylon ist abriebfest und beständig gegen schwache Säuren und Laugen. Hitzebeständig bis ca. 100°C (PA6.6 bis ca. 120°C) und in vielen Farben erhältlich.



7

Schleifkornborsten

Siliziumcarbid (SIC) oder Aluminiumoxid (AO) durchsetzte Nylonfäden in verschiedenen Körnungen und Faserstärken. Werden zum leichten Entgraten und zur feinen Oberflächenbearbeitung eingesetzt. Dabei ist AO-Korn nicht so aggressiv wie SIC-Korn.



8

Arenga

Ist eine schwarzblaue Blattscheidenfaser. Sie stammt von der Palme Arenga, die in Südostasien weitverbreitet ist. Sie wird hauptsächlich in Rohrreinigungsbürsten eingedreht.



9

Fibre

(= engl. Faser) Eine sehr hitzebeständige, antistatisch, gelbe Pflanzenfaser. Sie wird aus den Blattrippen zweier in Mexiko beheimateten Agavenarten gewonnen. Außergewöhnliche Widerstandsfähigkeit gegen Säuren und Laugen, hohe Elastizität und guter Wasserabsorbierung.



10

Bassine

Stammt von den Blattrippen der Palmyrapalme (Indien und Sri Lanka). Als Besatzmaterial bei Ofenrohrreinigern hat sie sich besonders bewährt.



11

Kokos

Stammt von der Frucht der Kokospalme. (Sri Lanka und Indien). Die wichtigsten Eigenschaften sind ihre Zähigkeit, ihre Nassfestigkeit und ihr geringes Gewicht.



12

Messing-, Neusilber-, Phosphorbronzedraht

Gewellt, eignet sich zum Bearbeiten von NE-Metallen und für leichte Entgratarbeiten bei Stahlteilen.



13

Stahldraht

Gewellt oder glatt. Geeignet für Reinigungs- und Entgratarbeiten.

14

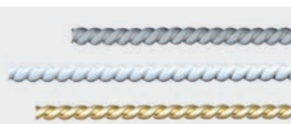
Rostfreier Stahldraht (VIA-oder Edelstahldraht):

Glatt oder gewellt, ist beständig gegen Korrosion und hohe Temperaturen, muss zum Bearbeiten von rostfreien Materialien eingesetzt werden.

15

Drehdrähte

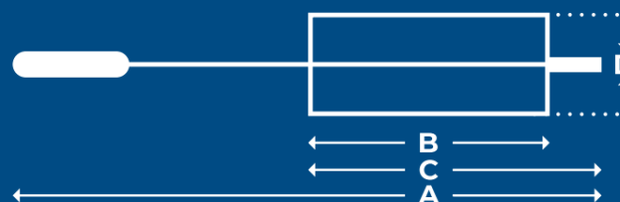
Wir verdrehen verzinkte-, kunststoffummantelte-, Messing-, vernickelter Messing-Runddraht, sowie verzinkte, Oval- und rostfreie Drehdrähte.



Maße in mm

A	B	C	D	Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende
270	110	-	30	verzinkt	Borsten gebleicht	vorne umgebogen	mit Messingkettchen
340	130	-	50	Edelstahldraht	Nylon	mit Kappe	Draht mit Öse
160	45	70	10	Ovaldraht	Stahldraht	stumpfe Öse	mit Holzgriff

Entnehmen Sie die Maße A, B, C und D aus der Tabelle. So haben Sie eine ungefähre Vorstellung von der Länge und Größe der einzelnen Bürste.



A = Bürstenlänge gesamt

B = Besatzlänge

C = Besatzlänge + Bürstenspitze

D = Durchmesser Besatzmaterial



HANDHABUNG SKIZZEN

Erklärung der Bürstenskizzen

Sie haben sich für eine Bürste aus unserem Katalog entschieden, können aber noch nicht so recht mit den beiliegenden Daten umgehen? Hier erklären wir, wie Sie die beiliegenden Skizzen auf jeder Seite nutzen können, um die richtige Bürste zu finden.

Bitte beachten Sie:

Alle Angaben der Maße sind annähernd und unverbindlich. Abweichungen und Farbänderungen müssen wir uns vorbehalten. Alle Maße verstehen sich in Millimeter.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in jeder Länge, jedem Durchmesser und mit jedem möglichen Besatzmaterial.

Bitte geben Sie bei Anfragen mit an:

Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Besatzmaterial, Drahtart, Besonderheiten usw..



AUSSTATTUNG

Außengewinde von M3 bis BSW 1/2", diverse Innengewinde, Aufnahmeteile mit verschiedenen Durchmessern und Längen in Stahl oder Messing, Sonderteile aus eigener Fertigung.



BESSERES HANDLING

Für das bessere Handling ist ein Handgriff sehr vorteilhaft: Wir haben verschieden Handgriffe aus Kunststoff oder Holz zur Auswahl.



HAUSHALT

Reinigen von Gefäßen und Geräten für Haushalt, Gastronomie, Sanitär und Hobby

BÜRSTEN

Hygieneallrounder für den Alltag

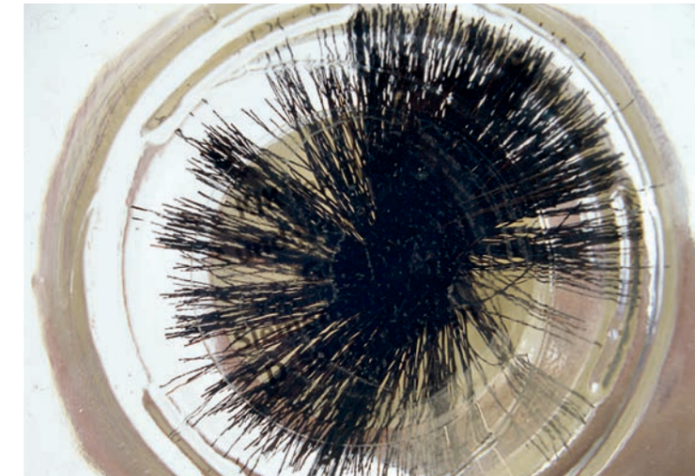


Bürsten mit und ohne Kopfbündel, von Nylon- oder Naturborsten.

BÜRSTEN FÜR DEN HAUSHALT

Bürsten können nicht nur im Haushalt genutzt werden, sondern finden unter anderem Einsatz in der Gastronomie und überall da, wo Hygiene eine wichtige Rolle spielt.

Der Einsatz ist je nach Art des Modells für die Reinigung von Objekten und Materialien unterschiedlich. So gibt es beispielsweise Bürsten zum Spülen, Polieren, Reinigen, Entstauben und viele mehr.



MATERIALEINSATZ

BÜRSTENKOPF



- BORSTEN GEBLEICHT / FALB / SCHWARZ
- NYLON
- ROSSHAAR SCHWARZ
- UNIONFIBRE
- WOLLE BUNT

BÜRSTENENDE



- ÖSEN
- KURBELGRIFF
- KUNSTSTOFFGRIFF
- HOLZGRIFF
- HOLZSTIEL
- MIT KETTCHEN EDELSTAHL O. MESSING

Sonderanfertigungen werden nach individuellen Kundenwunsch umgesetzt.



BRUSHNOLOGY MEETS HOUSEKEEPING



BRUSHNOLOGY MEETS HOUSEKEEPING

HAUSHALT

BÜRSTEN

Reinigen von Gefäßen und Geräten für Haushalt, Gastronomie, Sanitär und Hobby

Hygieneallrounder für den Alltag





BÜRSTEN FÜR DEN HAUSHALT

Borsten gebleicht - Nylon

Haushaltsbürsten werden zum manuellen Reinigen von schwer erreichbaren Haushaltsgegenständen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse

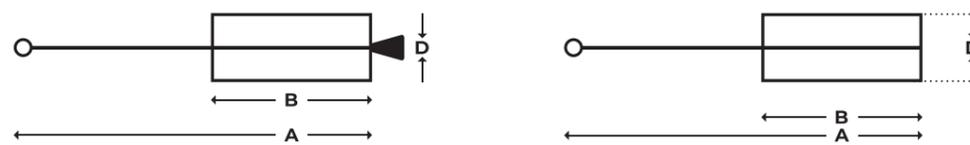


HAUSHALTSBÜRSTE MIT SCHUTZKAPPE

Bild 1



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Haushaltsbürste	49800534	80	30	-	10
1	Haushaltsbürste	19100534	140	45	-	10
1	Haushaltsbürste	70050534	230	50	-	5
1	Haushaltsbürste	70080534	230	50	-	8
1	Haushaltsbürste	70100534	230	50	-	10
1	Haushaltsbürste	70150534	270	70	-	15
1	Haushaltsbürste	16500534	270	80	-	20
1	Haushaltsbürste	50250534	270	90	-	25
1	Haushaltsbürste	50300534	270	100	-	30
1	Haushaltsbürste	20350534	340	140	-	35
1	Haushaltsbürste	10050534	500	100	-	5
1	Haushaltsbürste	10060534	500	100	-	6
1	Haushaltsbürste	10080534	500	100	-	8
1	Haushaltsbürste	10100534	500	100	-	10
1	Haushaltsbürste	10120534	500	100	-	12
1	Haushaltsbürste	10150534	500	100	-	15
1	Haushaltsbürste	10200534	500	100	-	20
1	Haushaltsbürste	31100534	1000	150	-	10
1	Haushaltsbürste	31150534	1000	150	-	15
1	Haushaltsbürste	31200534	1000	150	-	20
1	Haushaltsbürste	31250534	1000	150	-	25
1	Haushaltsbürste	31300534	1000	150	-	30
2	Kaffemaschine-Milchschlauchbürste	55600103	350	30	-	3
3	Schlauchbürste	21050103	220	40	-	5
4	lange Trinkhalmbürste	3500601003	350	60	-	10
4	kurze Trinkhalmbürste	2500601003	250	60	-	10
5	Bürstenschnecke	45250434	450	-	-	25



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Wir verwenden nur hochwertige Materialien. Bei den Haushaltsbürsten mit hellen Borsten verarbeiten wir ausschließlich gebleichte Borsten, die auch im Lebensmittelbereich eingesetzt werden dürfen. Sollten Sie für Ihre Anwendung keine passende Bürste in unserem Katalog finden, können wir kostengünstig eine Geeignete entwickeln und fertigen.

Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
Edelstahl	Nylon schwarz	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	3
verzinkt	Nylon	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	4
verzinkt	Nylon	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	4
Edelstahl	Borsten gebleicht	schneckenförmig	Draht mit Öse	5

KAFFEEMASCHINE-MILCHSCHLAUCH-BÜRSTE

Bild 2



SCHLAUCHBÜRSTE

Bild 3



TRINKHALMBÜRSTE

Bild 4



BÜRSTENSCHNECKE

Bild 5





BÜRSTEN FÜR DEN HAUSHALT

Borsten gebleicht - Nylon - Rosshaar

Haushaltsbürsten werden zum manuellen Reinigen von schwer erreichbaren Haushaltsgegenständen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse

mit Kurbelgriff



BÜRSTE VORNE UMGEBOGEN

Bild 1



SAUGERBÜRSTE

Bild 2



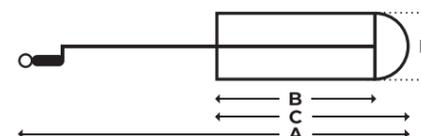
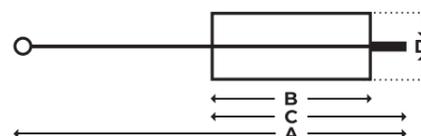
Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Kinderflaschenbürste	10500434	330	130	-	50
1	Kinderflaschenbürste	10500403	330	130	-	50
1	Bürste für 0,5 Liter Flasche	20550434	410	140	-	55
1	Bürste für 0,5 Liter Flasche	20550403	410	140	-	55
1	Bürste für 0,75 - 1 Liter Flasche	30600434	480	160	-	60
1	Bürste für 0,75 - 1 Liter Flasche	30600403	480	160	-	60
2	Saugerbürste	90220403	120	60	-	22x13
3	Bürste für 0,75 Liter Flasche	21400234	390	85	130	40
3	Bürste für 0,25 Liter Flasche	21500234	390	85	130	50
3	Bürste für 0,25 Liter Flasche	21500203	390	85	130	50
3	Bürste für 0,50 Liter Flasche	22550234	420	100	140	55
3	Bürste für 0,50 Liter Flasche	22550203	420	100	140	55
3	Bürste für 0,75 Liter Flasche	23630234	470	120	180	60
3	Bürste für 0,75 Liter Flasche	23630203	470	120	180	60
3	Bürste für 0,75 Liter Flasche	23630202	470	120	180	60
3	Bürste für 1 Liter Flasche	63800234	550	140	200	80
3	Bürste für 1 Liter Flasche	63800203	550	140	200	80
3	Bürste für 1 Liter Flasche	63800202	550	140	200	80



Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten gebleicht	vorne umgebogen	mit Kurbelgriff	1
verzinkt	Nylon	vorne umgebogen	mit Kurbelgriff	1
verzinkt	Borsten gebleicht	vorne umgebogen	mit Kurbelgriff	1
verzinkt	Nylon	vorne umgebogen	mit Kurbelgriff	1
verzinkt	Borsten gebleicht	vorne umgebogen	mit Kurbelgriff	1
verzinkt	Nylon	vorne umgebogen	mit Kurbelgriff	1
plastikummantelt	Nylon	Spitze umgebogen	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Rosshaar schwarz	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten Mischung	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3
verzinkt	Rosshaar schwarz	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	3

BÜRSTE MIT KOPFBÜNDEL

Bild 3



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Die Kinderflaschenbürsten wurden speziell für Babymilchflaschen entwickelt. Wir verwenden, in der Borstenausführung, ausschließlich Naturborsten, die für den Lebensmittelbereich geeignet sind. Eine Geruchsentwicklung im nassen Zustand kann aber nicht ganz ausgeschlossen werden. Die Nylonausführung ist bis 100°C hitzebeständig. Im nassen Zustand wird die Nylonfaser durch die Wasseraufnahme etwas weicher, was sich aber nicht nachteilig auf den Reinigungseffekt auswirkt.



BÜRSTEN FÜR DEN HAUSHALT

Borsten gebleicht - Nylon

Haushaltsbürsten werden zum manuellen Reinigen von schwer erreichbaren Haushaltsgegenständen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse

mit Kunststoffgriff

mit Holzgriff

Feder mit Öse



TÜLLENBÜRSTE

Bild 1



BÜRSTE FÜR 0,75 LITER FLASCHE

Bild 2



THERMOSKANNEN-BÜRSTE

Bild 3

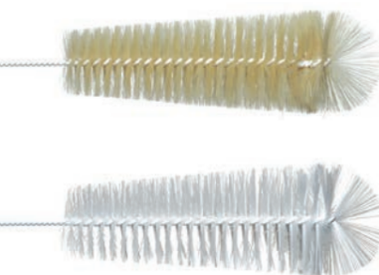


Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Tüllenbürste	71400234	330	130	150	40x30
1	Tüllenbürste	71400203	330	130	150	40x30
2	Bürste für 0,75 Liter Flasche	73650234	480	120	170	65
2	Bürste für 0,75 Liter Flasche	73650203	480	120	170	65
3	Thermoskannenbürste	74650434	450	160	-	62x40
3	Thermoskannenbürste	74650403	450	160	-	65x40
4	Kannenbürste	75501003	380	110	-	50
4	Fahrradflaschenbürste	35701003	380	140	-	78
4	Fahrradflaschenbürste	35701034	380	140	-	78
4	Bürste für 0,25 Liter Soda-Flasche	36101034	300	100	-	62
5	Trinkschlauchbürste	22100503	1180	60	-	6
5	Trinkschlauchbürste	22200503	1180	60	-	10
6	Dekantierkaraffenbürste	65800334	380	70	-	80



Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
plastikummantelt	Borsten gebleicht	mit Kopfbündel	mit Kunststoffgriff	1
plastikummantelt	Nylon	mit Kopfbündel	mit Kunststoffgriff	1
plastikummantelt	Borsten Mischung	mit Kopfbündel	mit Kunststoffgriff	2
plastikummantelt	Nylon	mit Kopfbündel	mit Kunststoffgriff	2
plastikummantelt	Borsten gebleicht	vorne umgebogen	mit Kunststoffgriff	3
plastikummantelt	Nylon	vorne umgebogen	mit Kunststoffgriff	3
plastikummantelt	Nylon	vorne rundgebogen	mit Kunststoffgriff	4
plastikummantelt	Nylon	vorne rundgebogen	mit Kunststoffgriff	4
verzinkt	Borsten Mischung	vorne rundgebogen	mit Holzgriff	4
verzinkt	Borsten gebleicht	vorne rundgebogen	mit Holzgriff	4
VIIA	Nylon	mit Kappe	Feder mit Öse	5
VIIA	Nylon	mit Kappe	Feder mit Öse	5
plastikummantelt	Borsten Mischung	mit Wollkopf	mit Holzgriff	6



BÜRSTE GERADE VORNE RUNDGEBOGEN

Bild 4



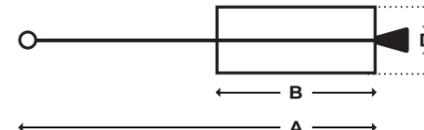
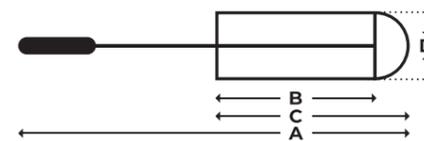
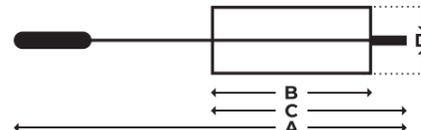
TRINKSCHLAUCH-BÜRSTE

Bild 5



DEKANTIER-KARAFFENBÜRSTE

Bild 6



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Die Kinderflaschenbürsten wurden speziell für Babymilchflaschen entwickelt. Wir verwenden, in der Borstenausführung, ausschließlich Naturborsten, die für den Lebensmittelbereich geeignet sind. Eine Geruchsentwicklung im nassen Zustand kann aber nicht ganz ausgeschlossen werden. Die Nylonausführung ist bis 100°C hitzebeständig. Im nassen Zustand wird die Nylonfaser durch die Wasseraufnahme etwas weicher, was sich aber nicht nachteilig auf den Reinigungseffekt auswirkt.



BÜRSTEN FÜR DEN HAUSHALT

Borsten gebleicht und falb - Nylon - Rosshaar

Haushaltsbürsten werden zum manuellen Reinigen von schwer erreichbaren Haushaltsgegenständen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde). **Kopfbündel, Wollköpfe sowie Kappen** können ebenfalls angebracht werden.

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse / Handschlaufe

mit Holzgriff

mit Holzstiel



MASSKRUG- UND GLÄSERBÜRSTE

Bild 1



WEIZENBIER-GLASBÜRSTE

Bild 2



GÄRBALLON-BÜRSTE

Bild 3



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Maßkrugbürste	11710002	390	120	-	100
1	Gläserbürste	11790002	390	120	-	90
1	Gläserbürste	11780002	390	120	-	80
1	Gläserbürste	11770002	390	120	-	70
1	Gläserbürste	11760002	390	120	-	60
2	Weizenbiereglasbürste	39700402	480	160	-	70x45
2	Weizenbiereglasbürste	39700403	480	160	-	70x45
3	Gärballonbürste	27641103	800	150	-	150
3	Gärballonbürste	27641101	800	150	-	150
3	Gärballonbürste	27651103	700	150	-	110
3	Gärballonbürste	27651101	700	150	-	110
4	Spülbürste	49000003	220	-	-	60
5	Gläserbürste	83900118	390	125	-	85/60
5	Gläserbürste	84300118	430	140	-	85/60
5	Gläserbürste	84300116	430	140	-	100/80
5	Gläserbürste	86300116	630	140	-	100/80
6	Weinglasbürste	61000034	200	100	-	95x30
7	Sektflötenbürste	29300334	280	70	85	30x10
7	Sektglasbürste	28700334	260	50	130	70x35



Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
-	Rosshaar schwarz	-	in Holzstiel gestanzt	1
-	Rosshaar schwarz	-	in Holzstiel gestanzt	1
-	Rosshaar schwarz	-	in Holzstiel gestanzt	1
-	Rosshaar schwarz	-	in Holzstiel gestanzt	1
-	Rosshaar schwarz	-	in Holzstiel gestanzt	1
verzinkt	Rosshaar schwarz	vorne umgebogen	mit Holzstiel	2
verzinkt	Nylon	vorne umgebogen	mit Holzstiel	2
verzinkt	Nylon	3-teiliges Bündel	mit Kurbelholzgriff	3
verzinkt	Rosshaar falb-Fibre	3-teiliges Bündel	mit Kurbelholzgriff	3
verzinkt	Nylon	3-teiliges Bündel	mit Kurbelholzgriff	3
verzinkt	Rosshaar falb-Fibre	3-teiliges Bündel	mit Kurbelholzgriff	3
-	Nylon	-	in Kunststoffstiel	4
verzinkt	Borsten-Nylon	-	mit Holzstiel	5
verzinkt	Borsten-Nylon	-	mit Holzstiel	5
verzinkt	Rosshaar-Nylon	-	mit Holzstiel	5
verzinkt	Rosshaar-Nylon	-	mit Holzstiel	5
verzinkt	Borsten gebleicht	-	mit Holzgriff	6
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	7
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	7



SPÜLBÜRSTE

Bild 4



GLÄSERBÜRSTE

Bild 5



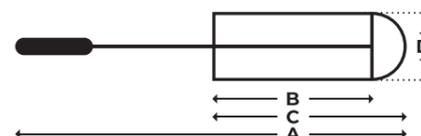
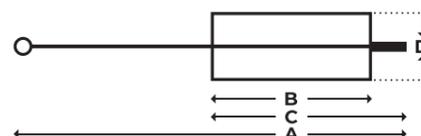
WEINGLASBÜRSTE

Bild 6



SEKTLÖTEN- / SEKTGLASBÜRSTE

Bild 7



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.



WEIHWASSERSPRENGER

Borsten gebleicht - Nylon - regeneriertes PET

Haushaltsbürsten werden zum manuellen Reinigen von schwer erreichbaren Haushaltsgegenständen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde). **Kopfbündel, Wollköpfe sowie Kappen** können ebenfalls angebracht werden.

Bürstenende

Öse / Handschleufe

mit Holzgriff

mit Holzstiel



WEIHWASSERSPRENGER

Bild 1

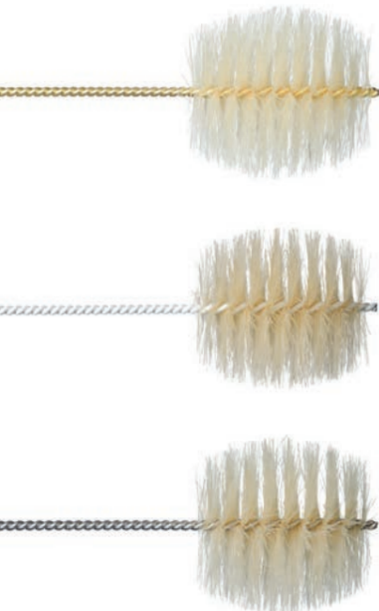
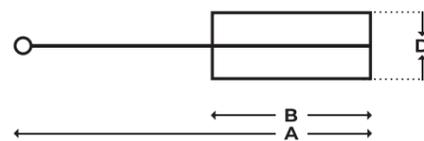


Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Weihwassersprenger groß	99170101	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger groß	99170301	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger groß	99170306	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger groß	99170401	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger groß	99170406	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger groß	99170501	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger groß	99170506	170	50	-	33x49x33
1	Weihwassersprenger klein	99110101	110	40	-	33x47x33
1	Weihwassersprenger klein	99110301	110	40	-	33x47x33
1	Weihwassersprenger klein	99110306	110	40	-	33x47x33
1	Weihwassersprenger klein	99110401	110	40	-	33x47x33
1	Weihwassersprenger klein	99110406	110	40	-	33x47x33
1	Weihwassersprenger klein	99110501	110	40	-	33x47x33
1	Weihwassersprenger klein	99110506	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170101	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170301	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170306	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170401	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170406	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170501	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger groß PET	77170506	170	50	-	33x49x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110101	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110301	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110306	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110401	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110406	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110501	110	40	-	33x47x33
2	Weihwassersprenger klein PET	77110506	110	40	-	33x47x33



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben:
Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Weihwassersprenger

Bitte beachten: Für Edelstahlweihwasserschalen müssen die Weihwassersprenger mit Edelstahldrehdraht verwendet werden, sonst kann es zu Verfärbungen am Material kommen.

Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Messing	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Messing	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	mit Messingkettchen	1
Messing vernickelt	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Messing vernickelt	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	1
Edelstahl	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Edelstahl	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	1
verzinkt	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Messing	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Messing	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	mit Messingkettchen	1
Messing vernickelt	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Messing vernickelt	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	1
Edelstahl	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	Draht mit Öse	1
Edelstahl	Borsten gebleicht	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	1
verzinkt	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Messing	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Messing	PET-Faser	knapp abgezwick	mit Messingkettchen	2
Messing vernickelt	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Messing vernickelt	PET-Faser	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	2
Edelstahl	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Edelstahl	PET-Faser	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	2
verzinkt	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Messing	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Messing	PET-Faser	knapp abgezwick	mit Messingkettchen	2
Messing vernickelt	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Messing vernickelt	PET-Faser	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	2
Edelstahl	PET-Faser	knapp abgezwick	Draht mit Öse	2
Edelstahl	PET-Faser	knapp abgezwick	mit Edelstahlkettchen	2

WEIHWASSERSPRENGER PET

Bild 2



LABOR

Zum Reinigen im Labor und im Medizinbereich

BÜRSTEN

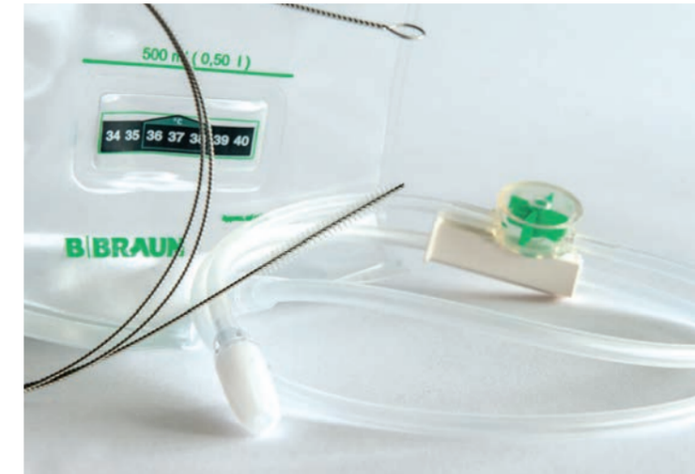
Die Bürsten die ihren Weg finden



BÜRSTEN FÜR DAS LABOR

Zur Reinigung von Trichtern, Karaffen, Püretten, Tüllen, Schläuchen, Flaschen, Reagenzgläsern, Messzylindern und Pipetten eignen sich unsere Laborbürsten.

Es kommen ausschließlich Materialien zum Einsatz, die beständig gegen viele Chemikalien, Säuren und Laugen sind. Der Temperaturbereich liegt um 100°C.



MATERIALEINSATZ

BÜRSTENKOPF



- BORSTEN FALB
- NYLON
- BORSTEN-NYLON
- ZEIGENHAAR WEISS
- WOLLE
- ROSSHAAR SCHWARZ

BÜRSTENENDE



- ÖSE
- GELENK
- HOLZSTIEL

Konvex- und Rundbürsten aus Nylon-, Naturborsten und Wolle.

Sonderanfertigungen werden nach individuellen Kundenwunsch umgesetzt.



BRUSHNOLOGY MEETS LABORATORY



BRUSHNOLOGY MEETS LABORATORY

LABOR

Zum Reinigen im Labor und im Medizinbereich

BÜRSTEN

Die Bürsten die ihren Weg finden





LABOR

BÜRSTEN FÜR DAS LABOR

Borsten - Nylon - Ziegenhaar

Laborbürsten werden zum manuellen Reinigen von Schläuchen, Reagenzgläsern, Tüllen und Irrigatorschläuchen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse



SCHLAUCHBÜRSTE

Bild 1

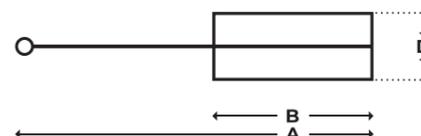
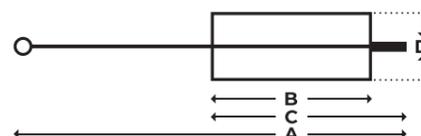


REAGENZGLAS-BÜRSTE

Bild 2



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Schlauchbürste	49800101	80	30	-	10
1	Schlauchbürste	19100101	140	45	-	10
1	Schlauchbürste	19100104	140	45	-	10
1	Schlauchbürste	19100103	140	45	-	10
1	Schlauchbürste	16500101	270	80	-	20
1	Schlauchbürste	16500103	270	80	-	20
2	Schlauchbürste	19100201	160	45	70	10
2	Reagenzglasbürste	19100203	160	45	70	10
2	Reagenzglasbürste	70150201	280	70	105	15
2	Reagenzglasbürste	70150203	280	70	105	15
2	Reagenzglasbürste	70100201	250	50	75	10
2	Reagenzglasbürste	70100203	250	50	75	10
2	Tüllenbürste	16500201	290	80	110	20
2	Tüllenbürste	16500203	290	80	110	20
2	Tüllenbürste	50300201	290	110	135	30
2	Tüllenbürste	50300203	290	110	135	30
2	Tüllenbürste	50320201	360	120	150	32
2	Tüllenbürste	50320203	360	120	150	32
3	Tüllenbürste	13450201	340	100	140	45x25
3	Tüllenbürste	13450203	340	100	140	45x25
3	Tüllenbürste	60300201	300	100	130	30x15
3	Tüllenbürste	60300203	300	100	130	30x15
3	Tüllenbürste	60280201	250	80	105	28x15
3	Tüllenbürste	60280203	250	80	105	28x15
4	Irrigationsschlauchbürste	75000103	1450	50	-	6,5



Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten falb	abgewickelt	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten falb	abgewickelt	Draht mit Öse	1
verzinkt	Ziegenhaar weiß	abgewickelt	Draht mit Öse	1
verzinkt	Nylon	abgewickelt	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten falb	abgewickelt	Draht mit Öse	1
verzinkt	Nylon	abgewickelt	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	Spitze entgratet	Draht mit Öse	4



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Wir verwenden nur hochwertige Materialien. In der Borstenausführung werden ausschließlich gekochte, nicht gefärbte Naturborsten eingesetzt. Sie sind beständig gegen viele Chemikalien, Säuren und Laugen. Temperaturbereich bis 150°C. Die Nylonborstenausführung ist bis ca. 100°C hitzebeständig, abriebfest und beständig gegen schwache Säuren und Laugen. Im nassen Zustand wird die Nylonfaser, durch die Wasseraufnahme, etwas weicher.

TÜLLENBÜRSTE

Bild 3



IRRIGATIONSSCHLAUCHBÜRSTE

Bild 4





LABOR

BÜRSTEN FÜR DAS LABOR

Borsten falb - Nylon - Borsten gebleicht
Ziegenhaar - Wolle bunt

Laborbürsten werden zum manuellen Reinigen von Schläuchen, Reagenzgläsern, Tüllen, Messzylinder und Irrigatorschläuchen genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse

mit Holzstiel



BÜRETTENBÜRSTE

Bild 1



MESSZYLINDERBÜRSTE

Bild 2

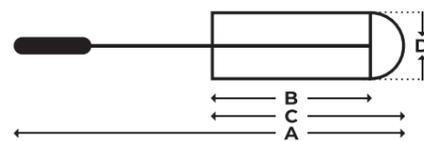


ZYLINDERBÜRSTE

Bild 3



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Bürettenbürste	31300501	1000	150	-	30
1	Bürettenbürste	31300503	1000	150	-	30
1	Bürettenbürste	31200501	1000	150	-	20
2	Messzylinderbürste	20350101	340	140	-	35
2	Messzylinderbürste	80200334	520	100	120	20
2	Messzylinderbürste	80300334	520	100	125	30
2	Messzylinderbürste	80400334	520	100	130	40
2	Messzylinderbürste	80500334	520	100	140	50
2	Messzylinderbürste	80600334	520	100	145	60
3	Zylinderbürste	41000534	500	100	-	10
3	Zylinderbürste	42000534	500	100	-	20
3	Zylinderbürste	43000534	500	100	-	30
3	Zylinderbürste	44000534	500	100	-	40
3	Zylinderbürste	45000534	500	100	-	50
3	Zylinderbürste	46000534	500	100	-	60
3	Zylinderbürste	25900301	350	130	150	50
4	Zylinderbürste	28200420	390	140	-	55
4	Zylinderbürste	28100420	330	120	-	45
4	Zylinderbürste	28000420	330	100	-	35
5	Reagenzglasbürste	12200301	190	60	70	10
5	Reagenzglasbürste	12210301	190	70	80	16
5	Reagenzglasbürste	12220301	220	80	105	18
5	Reagenzglasbürste	12230301	230	95	105	21
5	Reagenzglasbürste	12240301	230	105	120	26
6	Erlenmeyerkolbenbürste	10000401	340	130	-	50
6	Erlenmeyerkolbenbürste	10000403	340	130	-	50
7	Gelenkgläserbürste	24000001	440	50	-	-

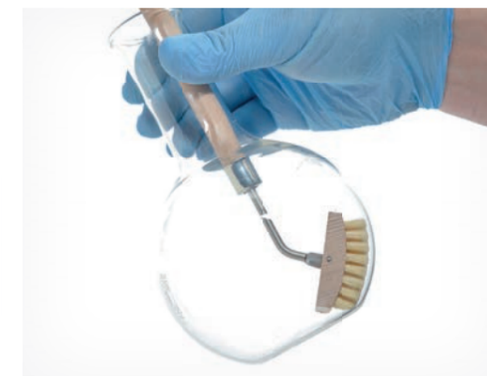


Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben:
Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Wir verwenden nur hochwertige Materialien. Sollten Sie für Ihre Anwendung keine passende Bürste in unserem Katalog finden, können wir kostengünstig eine Geeignete für Sie entwickeln und fertigen.
Sonderanfertigung:
Wir fertigen auf Kundenwunsch in jeder Länge, jedem Durchmesser und mit jedem verfügbaren Besatzmaterial.

Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten falb	mit Kappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Nylon	mit Kappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten falb	mit Kappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten falb	abgezwickelt	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kappe	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kappe	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kappe	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kappe	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kappe	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Kappe	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten gebleicht	mit Wollkopf	Draht mit Öse	3
verzinkt	Wolle bunt	umgebogen	Draht mit Öse	4
verzinkt	Wolle bunt	umgebogen	Draht mit Öse	4
verzinkt	Wolle bunt	umgebogen	Draht mit Öse	4
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	5
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	5
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	5
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	5
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	5
verzinkt	Borsten falb	umgebogen	Draht mit Öse	6
verzinkt	Nylon	umgebogen	Draht mit Öse	6
-	Borsten falb	mit Gelenk	mit Holzstiel	7



ZYLINDERBÜRSTE

Bild 4



REAGENZGLASBÜRSTE

Bild 5



ERLENMEYER-KOLBENBÜRSTE

Bild 6



GELENKGLÄSERBÜRSTE

Bild 7





LABOR

BÜRSTEN FÜR DAS LABOR UND DIE MEDIZIN

Borsten falb - Nylon - Ziegenhaar

Laborbürsten werden zum manuellen Reinigen von Schläuchen, Reagenzgläsern, Tüllen, Messzylinder, Pipetten und Schnauben genutzt.

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

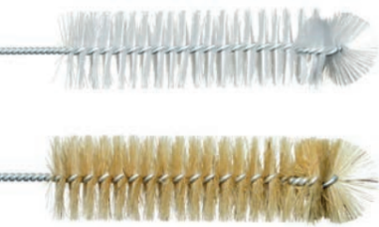
Bürstenende

Drahtstiel mit Öse



REAGENZGLAS-BÜRSTE

Bild 1



REAGENZGLAS-BÜRSTE MIT WOLLKOPF

Bild 2

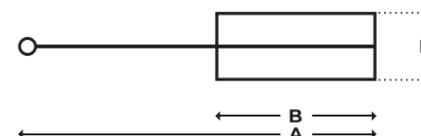
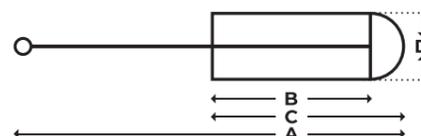


PIPETTENBÜRSTE

Bild 3



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Reagenzglasbürste	50300401	270	100	120	30
1	Reagenzglasbürste	50300403	270	100	120	30
2	Reagenzglasbürste	50300301	270	100	130	30
2	Reagenzglasbürste	16500301	270	80	105	20
2	Reagenzglasbürste	16500303	270	80	105	20
2	Reagenzglasbürste	70150301	280	70	85	15
2	Reagenzglasbürste	70150303	280	70	85	15
2	Reagenzglasbürste	70100301	230	50	60	10
3	Pipettenbürste	25000904	400	100	-	5x10x5
3	Pipettenbürste	52800104	490	190	-	4x20x4
3	Pipettenbürste	10780104	450	180	-	25/12
3	Pipettenbürste	10(∅∅)0101	500	100	-	3-20
3	Pipettenbürste	10(∅∅)0103	500	100	-	3-25
3	Pipettenbürste	10(∅∅)0104	500	100	-	3-20
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	50260101	270	90	-	26
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	50260103	270	90	-	26
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	16500101	270	80	-	20
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	16500103	270	80	-	20
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	70100101	230	50	-	10
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	70100103	230	50	-	10
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	70150101	270	70	-	15
4	Tüllen- oder Schlauchbürsten	70150103	270	70	-	15
5	Schnaubenbürste	19100101	140	45	-	10
5	Schnaubenbürste	19100103	140	45	-	10
5	Schnaubenbürste	19100104	140	45	-	10
6	Pipettenbürste	26000404	250	20	25	20x10



Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten falb	Spitze umgebogen	Draht mit Öse	1
verzinkt	Nylon	Spitze umgebogen	Draht mit Öse	1
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Nylon	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten falb	mit Wollkopf	Draht mit Öse	2
verzinkt	Ziegenhaar	mittig rautenförmig	Draht mit Öse	3
verzinkt	Ziegenhaar	rautenförmig	Draht mit Öse	3
verzinkt	Mähnen-Ziegenhaar	2-stufig	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten falb	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	3
verzinkt	Nylon	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	3
verzinkt	Ziegenhaar	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	3
verzinkt	Borsten falb	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Nylon	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Borsten falb	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Nylon	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Borsten falb	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Nylon	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Borsten falb	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Nylon	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Borsten falb	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Nylon	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	4
verzinkt	Ziegenhaar	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	5
verzinkt	Ziegenhaar	knapp abgewickelt	Draht mit Öse	5
-	Ziegenhaar	konisch, umgebogen	Draht mit Öse	6



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Wir verwenden nur hochwertige Materialien. Sollten Sie für Ihre Anwendung keine passende Bürste in unserem Katalog finden, können wir kostengünstig eine Geeignete für Sie entwickeln und fertigen.

TÜLLEN- ODER SCHLAUCHBÜRSTE

Bild 4



SCHNAUBEN-BÜRSTE

Bild 5



PIPETTENBÜRSTE

Bild 6



26000404



LABOR

BÜRSTEN FÜR DAS LABOR UND DIE MEDIZIN

Nylon - Borsten-Nylon - Rosshaar schwarz

Laborbürsten werden zum manuellen Reinigen von Schläuchen, Reagenzgläsern, Tüllen, Messzylinder und Irrigatorschläuchen genutzt.

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse

mit Holzgriff

mit Holzstiel

mit Kurbelholzgriff



BECHERGLAS-BÜRSTE

Bild 1



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Becherglasbürste	83900118	390	125	-	85/60
1	Becherglasbürste	84300118	430	140	-	85/60
1	Becherglasbürste	84300116	430	140	-	100/80
1	Becherglasbürste	86300116	630	140	-	100/80
2	Sedimentiergefäßbürste	66000201	700	430	490	13x30
3	Urinflaschenbürste	91100403	510	180	220	80
3	Urinflaschenbürste	91201103	600	180	220	80
4	Gläserbürste	11760002	390	120	-	60
4	Gläserbürste	11770002	390	120	-	70
4	Gläserbürste	11780002	390	120	-	80
4	Gläserbürste	11790002	390	120	-	90
4	Gläserbürste	11710002	390	120	-	100

SEDIMENTIER-GEFÄSSBÜRSTE

Bild 2



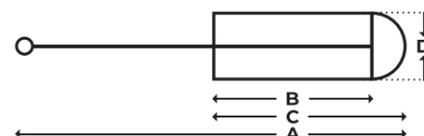
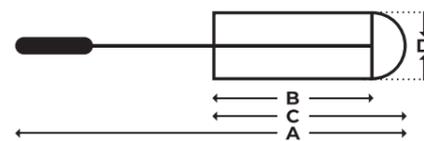
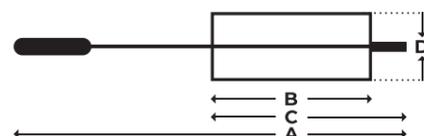
URINFLASCHE-BÜRSTE

Bild 3



GLÄSERBÜRSTE

Bild 4



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Wir verwenden nur hochwertige Materialien. In der Borstenausführung werden ausschließlich gekochte, nicht gefärbte Naturborsten eingesetzt. Sie sind beständig gegen viele Chemikalien, Säuren und Laugen. Eine Geruchsentwicklung, im nassen Zustand, kann aber nicht ausgeschlossen werden. Die konische Sedimentierglasbürste ist geeignet für große konische Gefäße z. B. Imhoff. Das Kopfbündel reinigt bis auf den Grund des Glases. Mit abgewinkelttem Holzgriff zum Drehen erzeugt die Bürste im

Sedimentierglas ein gutes Reinigungsergebnis. Alle Bürsten mit Naturborsten sind ökologisch einfach zu entsorgen. Die Nylonborstenausführung ist bis ca. 100°C hitzebeständig, abriebfest und beständig gegen schwache Säuren und Laugen. Im nassen Zustand wird die Faser, durch die Wasseraufnahme, etwas weicher, was sich aber nicht nachteilig auf den Reinigungseffekt auswirkt.



BÜRSTEN FÜR DIE TECHNIK

Qualitätswerkzeuge für die Oberflächenbearbeitung.

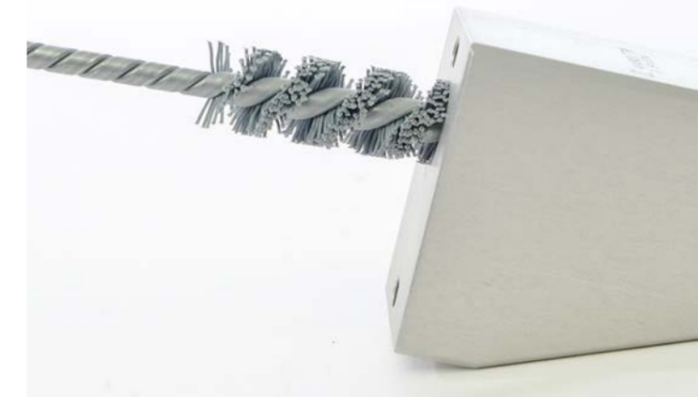
Wir bieten ein vielseitiges Programm von Bürsten zum Entgraten, Reinigen, Entrosten für kleine bis große Bohrungen an. Von der Rundbürste über Pinselbürsten, Schaftbürsten, Miniaturbürsten und Handbürsten - wir decken sämtliche Bereiche ab. Die Technikbürsten eignen sich optimal für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, Guss-eisen, Kunststoffe, NE-Metalle und vielen weiteren Werkstoffen.

MATERIALEINSATZ

BÜRSTENKOPF



BORSTEN FALB / SCHWARZ
NYLON
FIRBE NATUR / KOKOSFASER
ROSS- U. MÄHNENHAAR GRAU / SCHWARZ
ARENGA SCHWARZ
STAHRDRAHT GEWELLT U. GEHÄRTET GLATT
BASSINE SCHWARZ
ZIEGENHAAR WEISS / GRAU / SCHWARZ
MESSINGDRAHT GEWELLT
EDELSTAHLDRAHT GEWELLT
SCHLEIFKORNBORSTEN



BÜRSTENENDE



HOLZGRIFF /-STIEL
KUNSTSTOFFGRIFF
MIT HANDSCHLAUFE
MIT UND OHNE ÖSE
GEWINDE
KURBELGRIFF

Konvex- und Rundbürsten aus Nylon, Messing, Gussstahl,
Rostfrei-Draht und Schleifkornborsten.

Sonderanfertigungen werden nach individuellen Kundenwunsch umgesetzt.



TECHNIK

BÜRSTEN

Bearbeiten, Reinigen und Entgraten für Landwirtschaft, Metallbau, Werkzeugbau und Industrie

Die Bürsten fürs Grobe





BÜRSTEN - DIVERSE EINSATZZWECKE

Borsten - Nylon - Pflanzenfaser - Fibre - Naturhaar

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunden).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse/
Handschlaufe

mit Kunststoffgriff

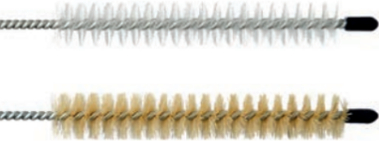
mit Holzgriff

mit Kurbelholzgriff



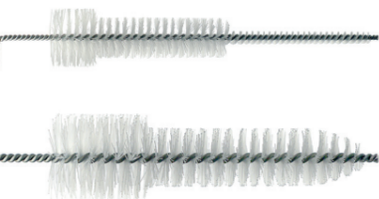
MELKMASCHINEN-BÜRSTE

Bild 1



STUFIGE MELK-MASCHINENBÜRSTE

Bild 2

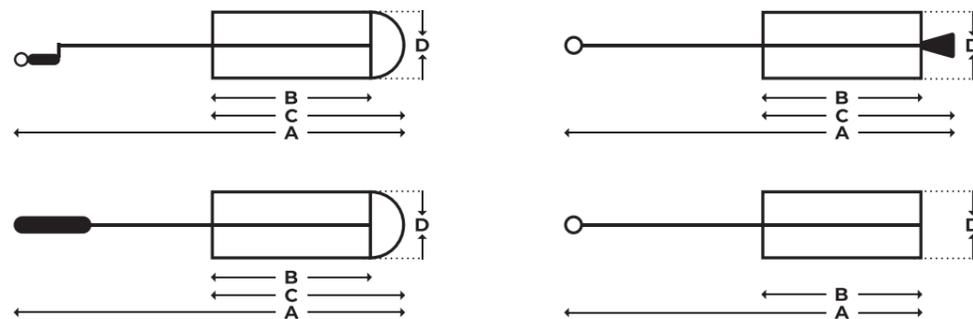


ZITZENBECHER-BÜRSTE

Bild 3



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	Melkmaschinenbürste	32150501	400	100	115	15
1	Melkmaschinenbürste	32150503	400	100	115	15
2	stufige Melkmaschinenbürste	24200703	470	320	-	50x35x12
2	stufige Melkmaschinenbürste	24300703	350	190	-	55x34
2	stufige Melkmaschinenbürste	40900403	350	180	-	50x37
3	Zitzenbecherbürste	51800035	180	45	-	35
3	Zitzenbecherbürste	51800003	180	45	-	35
4	Hahnenbürste	40450235	380	120	160	45x27
5	Filterrahmenbürste	15170001	350	85	-	17
5	Filterrahmenbürste	15170003	350	85	-	17
6	Benzin- bzw. Ölpinsel	94200012	320	80	-	20
6	Bohrwasser- bzw. Ölpinsel	18120002	230	60	-	12
6	Bohrwasser- bzw. Ölpinsel	17090002	200	45	-	9
6	Bohrwasser- bzw. Ölpinsel	16070002	150	40	-	7

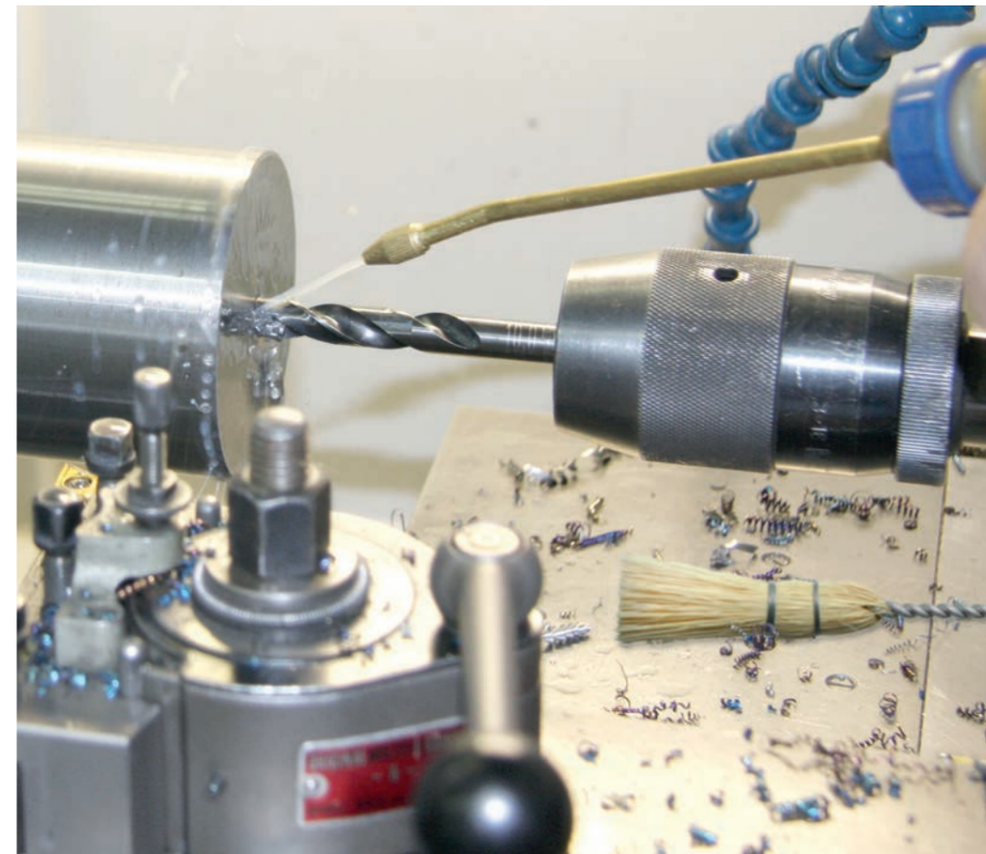


Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben:
Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Unser oben aufgeführtes Programm (Bild 1-4) deckt den ganzen Bereich der Reinigung in der Landwirtschaft ab. Die Mähnenhaarpinsel werden zum Entfernen von Spänen oder zu Reinigungsarbeiten im Werkzeug- und Maschinenbau eingesetzt. Das Material ist beständig gegen Säuren und Laugen. Der Fibrepinsel findet häufig Verwendung in der Eisen- und Aluminiumgießerei. Er besteht aus hochwertigem Fibre, welches hohen Temperaturen standhält und somit optimal zum Ausbürsten der heißen Gießformen geeignet ist.

Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
verzinkt	Borsten falb	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Nylon	mit Schutzkappe	Draht mit Öse	1
verzinkt	Nylon	-	mit Kurbelholzgriff	2
verzinkt	Nylon	-	mit Kurbelholzgriff	2
verzinkt	Nylon	-	mit Kurbelholzgriff	2
verzinkt	Borsten kräftig	-	mit Holzgriff	3
verzinkt	Nylon	-	mit Holzgriff	3
verzinkt	Borsten schwarz	mit Kopfbündel	Draht mit Öse	4
verzinkt	Borsten falb	-	mit Kunststoffgriff	5
verzinkt	Nylon	-	mit Kunststoffgriff	5
verzinkt	Fibre natur	-	mit Handschlaufe	6
verzinkt	Mähnenhaar grau	-	Draht mit Öse	6
verzinkt	Mähnenhaar grau	-	Draht mit Öse	6
verzinkt	Mähnenhaar grau	-	Draht mit Öse	6



HAHNENBÜRSTE

Bild 4



FILTERRAHMEN-BÜRSTE

Bild 5



ÖLPINSEL

Bild 6





LOCH- / ZYLINDERBÜRSTEN ZUM ENTGRATEN UND REINIGEN

Nylon - Schleifkorn - Stahldraht - Messingdraht

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunden). Alle Bürsten werden mit geschlossener Spitze gefertigt.

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

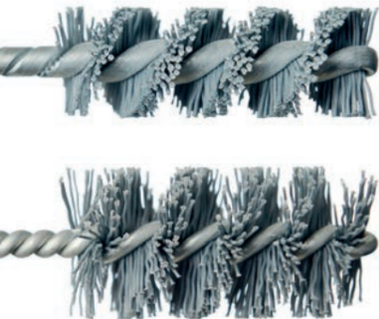
Bürstenende

Drahtstiel ohne Öse



SCHLEIFKORN-BESATZ

Bild 1



NYLONBESATZ

Bild 2



Einsatzzweck	Drahtstiel \varnothing	Maße in mm		
		A	B	D
Loch- bzw. Zylinderbürste	1,5	100	20	2,5
Loch- bzw. Zylinderbürste	1,5	100	20	3,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	1,9	100	25	3,5
Loch- bzw. Zylinderbürste	1,9	100	25	4,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	2,2	100	30	5,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	2,2	125	30	6,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	2,6	125	40	7,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	2,6	125	40	8,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	3,0	125	40	9,0
Loch- bzw. Zylinderbürste	3,0	125	40	10
Loch- bzw. Zylinderbürste	3,7	125	50	12
Loch- bzw. Zylinderbürste	3,7	125	50	14
Loch- bzw. Zylinderbürste	5,0	125	50	16
Loch- bzw. Zylinderbürste	5,0	125	50	18
Loch- bzw. Zylinderbürste	5,0	125	50	20
Loch- bzw. Zylinderbürste	6,0	125	50	25
Loch- bzw. Zylinderbürste	6,0	125	60	30
Loch- bzw. Zylinderbürste	6,0	150	60	35
Loch- bzw. Zylinderbürste	6,0	150	80	40
Loch- bzw. Zylinderbürste	6,0	150	80	50
Loch- bzw. Zylinderbürste	6,0	150	80	60



Verwendung:

N = Nylonbürsten: zum Reinigen von losen Anhaftungen
 SIC = Siliciumbürsten: zum Entgraten und Polieren von Überschneidungen
 MS = Messingbürsten: zum Entgraten und Reinigen von festen Anhaftungen
 ST = Stahldrahtbürsten: zum Entgraten und Reinigen von festen Anhaftungen

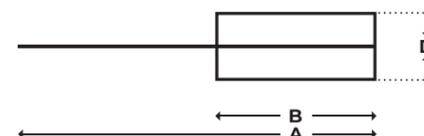
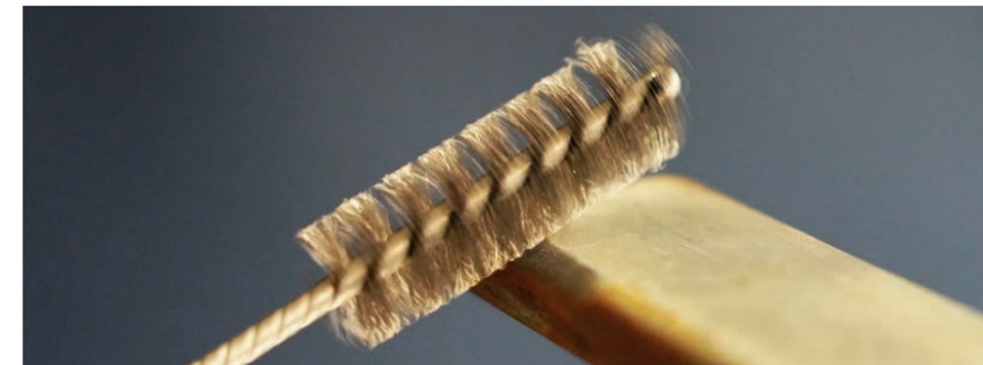


Bild 1	Bild 2	Bild 3	Bild 4
Siliziumkarbid	Nylonbesatz	Messingdraht	Stahldraht
06025000	03025000	-	-
06030000	03030000	-	-
06035000	03035000	-	-
06040000	03040000	-	-
06050000	03050000	08050000	09050000
06060000	03060000	08060000	09060000
06070000	03070000	08070000	09070000
06080000	03080000	08080000	09080000
06090000	03090000	08090000	09090000
06100000	03100000	08100000	09100000
06120000	03120000	08120000	09120000
06140000	03140000	08140000	09140000
06160000	03160000	08160000	09160000
06180000	03180000	08180000	09180000
06200000	03200000	08200000	09200000
06250000	03250000	08250000	09250000
06300000	03300000	08300000	09300000
06350000	03350000	08350000	09350000
06400000	03400000	08400000	09400000
06500000	03500000	08500000	09500000
06600000	03600000	08600000	09600000



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Loch- bzw. Zylinderbürsten:

Zum Reinigen und Entgraten von Bohrungen, Rohren und Ähnlichem. Unsere Bürsten sind so gewickelt, dass sie im Bohrfutter bzw. in der Spannzange, im Rechtslauf eingesetzt werden können. Linkslaufbürsten fertigen wir auf Sonderwunsch.

MESSINGDRAHT-BESATZ

Bild 3



STAHLDRAHT-BESATZ

Bild 4





ZYLINDERBÜRSTEN FÜR DEN BEREICH TECHNIK

Nylon - Ziegenhaar

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

Drahtstiel ohne Öse

Drahtstiel mit Öse



KLEINE ZYLINDERBÜRSTE

Bild 1

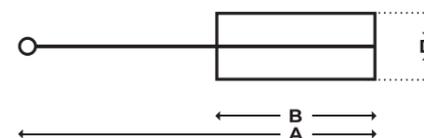
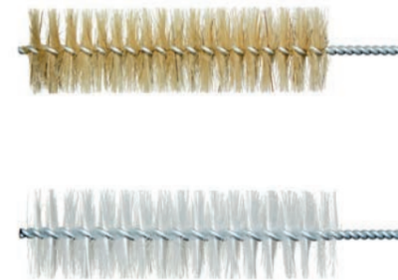


Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm		
			A	B	D
1	Kleine Zylinderbürste	22020103	100	20	2
1	Kleine Zylinderbürste	22030103	100	20	3
1	Kleine Zylinderbürste	22040103	100	20	4
1	Kleine Zylinderbürste	22050103	100	20	5
2	Zylinderbürste	22015010	220	15	1,0
2	Zylinderbürste	22015015	220	15	1,5
2	Zylinderbürste	22025020	220	25	2,0
2	Zylinderbürste	22025025	220	25	2,5
2	Zylinderbürste	22025030	220	25	3,0
2	Zylinderbürste	22025035	220	25	3,5
2	Zylinderbürste	22025040	220	25	4,0
2	Zylinderbürste	22025050	220	25	5,0
2	Zylinderbürste	270500204	270	50	2,0
2	Zylinderbürste	270500304	270	50	3,0
2	Zylinderbürste	270500404	270	50	4,0
2	Zylinderbürste	270500504	270	50	5,0
2	Zylinderbürste	270500604	270	50	6,0
2	Zylinderbürste	270500804	270	50	8,0
2	Zylinderbürste	270501004	270	50	10,0

Drehdraht	Besatzmaterial	Bürstenspitze	Bürstenende	Bild
Edelstahl	Nylon	knapp abgezwickt	Draht ohne Öse	1
Edelstahl	Nylon	knapp abgezwickt	Draht ohne Öse	1
Edelstahl	Nylon	knapp abgezwickt	Draht ohne Öse	1
Edelstahl	Nylon	knapp abgezwickt	Draht ohne Öse	1
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Nylon	entgratet	Draht mit Öse	2
Edelstahl	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	2
verzinkt	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	2
verzinkt	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	3
verzinkt	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	2
verzinkt	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	2
verzinkt	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	2
verzinkt	Ziegenhaar	entgratet	Draht mit Öse	2

ZYLINDERBÜRSTE

Bild 2



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Zylinderbürsten für universelle Reinigungs- und Entgratarbeiten. Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien, mit Ösen in verschiedenen Größen, oder ohne Öse. Handgriffe aus Holz oder Kunststoff, verschiedene Dreh- und Gewindeteile können individuell angebracht werden.



ZYLINDERBÜRSTEN MESSING-, GUSSTAHL- UND ROSTFREIEM DRAHTBESATZ MIT O. OHNE GRIFF

Nylon - Messing-, Stahl- und Edelstahldraht

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

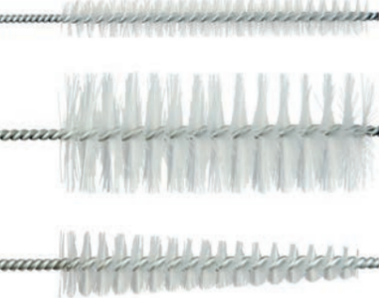
Drahtstiel mit Öse

mit Holzgriff



NYLON

Bild 1



MESSINGDRAHT-BESATZ

Bild 2



STAHLDRAHT-BESATZ

Bild 3

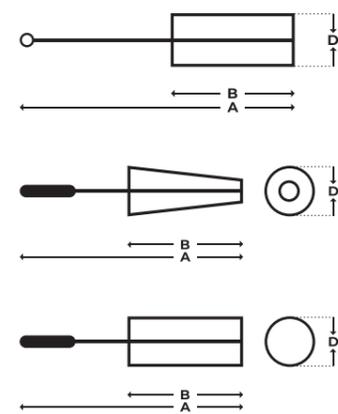
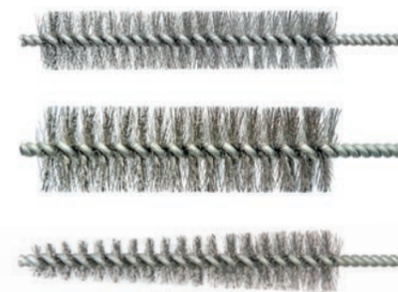


Einsatzzweck	Ausführung	Drehdraht	Maße in mm		
			A	B	D
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	2
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	3
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	4
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	5
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	6
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	7
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	8
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	9
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	10
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	11
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	12
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	13
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	14
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	15
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	16
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	17
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	18
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	19
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	20
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	22
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	25
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	30
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	35
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	40
Zylinderbürste	-	verzinkt	300	100	50
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	10
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	12
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	15
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	18
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	20
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	25
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	30
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	35
Lochreinigungsbürste	zylindrisch	verzinkt	350	100	40
Lochreinigungsbürste	konisch	verzinkt	350	100	20x10

Bild 1	Bild 2	Bild 3	Bild 4	Bürstenende
Nylon	Messingdraht	Stahldraht	Edelstahldraht	
14020103	-	-	-	mit Öse
14030103	3001000308	3001000309	3001000324	mit Öse
14040103	3001000408	3001000409	3001000424	mit Öse
14050103	3001000508	3001000509	3001000524	mit Öse
14060103	3001000608	3001000609	3001000624	mit Öse
14070103	3001000708	3001000709	3001000724	mit Öse
14080103	3001000808	3001000809	3001000824	mit Öse
	3001000908	3001000909	3001000924	mit Öse
14100103	3001001008	3001001009	3001001024	mit Öse
-	3001001108	3001001109	3001001124	mit Öse
14120103	3001001208	3001001209	3001001224	mit Öse
-	3001001308	3001001309	3001001324	mit Öse
-	3001001408	3001001409	3001001424	mit Öse
14150103	3001001508	3001001509	3001001524	mit Öse
-	3001001608	3001001609	3001001624	mit Öse
-	3001001708	3001001709	3001001724	mit Öse
-	3001001808	3001001809	3001001824	mit Öse
-	3001001908	3001001909	3001001924	mit Öse
14200103	3001002008	3001002009	3001002024	mit Öse
-	3001002208	3001002209	3001002224	mit Öse
14250103	3001002508	3001002509	3001002524	mit Öse
14300103	3001003008	3001003009	3001003024	mit Öse
14350103	3001003508	3001003509	3001003524	mit Öse
14400103	3001004008	3001004009	3001004024	mit Öse
14500103	3001005008	3001005009	3001005024	mit Öse
3501001003	3501001008	3501001009	3501001024	mit Holzgriff
3501001203	3501001208	3501001209	3501001224	mit Holzgriff
3501001503	3501001508	3501001509	3501001524	mit Holzgriff
3501001803	3501001808	3501001809	3501001824	mit Holzgriff
3501002003	3501002008	3501002009	3501002024	mit Holzgriff
3501002503	3501002508	3501002509	3501002524	mit Holzgriff
3501003003	3501003008	3501003009	3501003024	mit Holzgriff
3501003503	3501003508	3501003509	3501003524	mit Holzgriff
3501004003	3501004008	3501004009	3501004024	mit Holzgriff
3510201003	3510201008	3510201009	3510201024	mit Holzgriff

EDELSTAHLDRAHT-BESATZ

Bild 4



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Zylinderbürsten zum manuellen Reinigen und Entgraten von Rohren, Bohrungen u. ä. Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien. Handgriffe aus Holz oder Kunststoff, verschiedene Dreh- und Gewindeteile können individuell angebracht werden.

Lochreinigungsbürsten zum manuellen Reinigen und Entgraten von Rohren, Bohrungen, Durchbrüchen, Querbohrungen, Zylinderbohrungen, usw. Die Bürsten werden mit gewellten Drahtbesatz (Messing, Gussstahl, Edelstahl) und Nylon PA 6 gefertigt.



ROHR-, INNEN- UND ZYLINDERBÜRSTEN MIT GEWINDE

Nylon - Messing-, Stahl- und Edelstahldraht

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

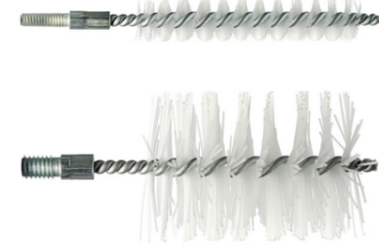
Bürstenende

mit Gewinde



NYLON

Bild 1



MESSINGDRAHT

Bild 2



Einsatzzweck	Gewinde	Maße in mm			
		A	B	C	D
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 4	125	80	-	6
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	8
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	10
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	12
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	13
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	14
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	15
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	16
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	18
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	M 6	125	80	-	20
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 3/8"	150	100	-	20
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 3/8"	150	100	-	22
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 3/8"	150	100	-	25
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 3/8"	150	100	-	28
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 3/8"	150	100	-	30
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	30
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	32
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	35
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	38
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	40
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	44
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	50
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	57
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	63
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	69
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	75
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	82
Rohr-, Innen-, Zylinderbürsten	BSW 1/2"	170	100	-	88

Rohrbürsten bzw. Zylinderbürsten mit Außengewinde Besatzmaterial aus gewelltem Stahl-, Messing-, Edelstahldraht und Nylonbesatz, verzinkter Drehdraht, mit angespresstem Außengewinde. Zur Innenreinigung von Siederöhren oder Kondensatoren bzw. zum Entgraten, Entrosten, Entlacken von Bohrungen und zur Rohrreinigung.

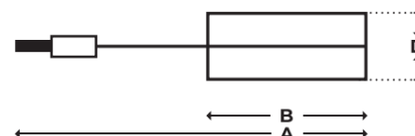


Bild 1	Bild 2	Bild 3	Bild 4
Nylon	Messingdraht	Stahldraht	Edelstahldraht
96060304	96060804	96060904	96062404
96080301	96080801	96080901	96082401
96100301	96100801	96100901	96102401
96120301	96120801	96120901	96122401
96130301	96130801	96130901	96132401
96140301	96140801	96140901	96142401
96150301	96150801	96150901	96152401
96160301	96160801	96160901	96162401
96180301	96180801	96180901	96182401
96200301	96200801	96200901	96202401
96200302	96200802	96200902	96202402
96220302	96220802	96220902	96222402
96250302	96250802	96250902	96252402
96280302	96280802	96280902	96282402
96300302	96300802	96300902	96302402
96300303	96300803	96300903	96302403
96320303	96320803	96320903	96322403
96350303	96350803	96350903	96352403
96380303	96380803	96380903	96382403
96400303	96400803	96400903	96402403
96440303	96440803	96440903	96442403
96500303	96500803	96500903	96502403
96570303	96570803	96570903	96572403
96630303	96630803	96630903	96632403
96690303	96690803	96690903	96692403
96750303	96750803	96750903	96752403
96820303	96820803	96820903	96822403
96880303	96880803	96880903	96882403

Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Alle Bürsten können wir auch mit anderen Gewindegrößen fertigen, ob Außen- oder Innengewinde, wir haben viele Standardgewinde zur Verfügung, bitte fragen Sie gesondert an. Sondermaße und -größen auf Anfrage auch in kleinen Stückzahlen möglich.

Bitte beachten Sie bei der Anwendung!

Gedrehte Bürsten nicht gegen die Verdrillung des Drehdrahtes einsetzen, da bei falscher Drehrichtung die Spannung des Drahtes verloren geht und die Borsten ausfallen. Unsere Bürsten sind für den Rechtslauf gefertigt, Linkslaufbürsten bitte gesondert anfragen.

STAHL- UND EDELSTAHLDRAHT

Bild 3 + 4



Neu im Programm!
Sehr flexible Glasfaserstangen, in gewünschten Längen und Härten (Durchmessern: ø6, ø9 und ø11 mm) als Stiel oder Verlängerung, mit diversen Standardgewindegrößen, lieferbar. Bitte gesondert anfragen.





HEIZKESSEL UND OFENROHR-BÜRSTEN MIT GEWINDE, STIELE UND VERLÄNGERUNG

Nylon - Stahldraht

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

Drahtstiel mit Handschlaufe

Drahtstiel mit Innengewinde



OFENROHR-BÜRSTEN

Bild 1



RÜCKWAND-BÜRSTEN

Bild 2



KESSELBÜRSTEN

Bild 3



GEWINDEADAPTER

Bild 4 Bild 5 Bild 6



Rohrbürsten
Besatzmaterial aus gewelltem Stahldraht, eingedreht in verzinktem Drehdraht, mit angepresstem BSW 1/2"-Außengewinde. Durch aneinander schrauben mehrerer Stiele bzw. Verlängerungen ist die gewünschte Bürstenlänge zu erreichen.

Heizkesselbürsten
Besatzmaterial ist gehärteter Stahldraht, eingedreht in verzinktem Drehdraht, mit angepresstem BSW 1/2"-Außengewinde. Weitere Rohrbürsten mit verschiedenen Besatzmaterialien (Stahl-, Messing- und Edelstahldraht, Nylon) und Gewindeanschluss finden Sie auf unserer Katalogseite 58-59.

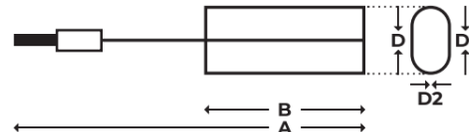


Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm		
			A	B	D(D1/D2)
1	Ofenrohrbürsten	16008009	160	100	80
1	Ofenrohrbürsten	16010009	160	100	100
1	Ofenrohrbürsten	16012009	160	100	120
1	Ofenrohrbürsten	16013009	160	100	130
1	Ofenrohrbürsten	16016009	160	100	160
1	Ofenrohrbürsten	16020009	160	100	200
2	Rückwandbürsten	29900009	150	80	80/160
2	Rückwandbürsten	30500003	150	80	80/160
3	Heizkesselbürsten	17050000	170	100	50
3	Heizkesselbürsten	17080300	170	100	80/30
3	Heizkesselbürsten	17080400	170	100	80/40
3	Heizkesselbürsten	17010050	170	100	100/50
3	Heizkesselbürsten	17010000	170	100	100
3	Heizkesselbürsten	17012050	170	100	120/50
3	Heizkesselbürsten	17012000	170	100	120
4	Gewinde-Adapter	14121050	-	-	-
5	Gewinde-Adapter	17121040	-	-	-
5	Gewinde-Adapter	17121245	-	-	-
6	Gewinde-Adapter	14123845	-	-	-

Bild	Einsatzzweck für M6, M10 und BSW 1/2"-Gewinde	Artikelnummer	A in mm
7	Drahtstiel	10002101	1000
7	Drahtstiel	10002138	1000
7	Drahtstiel	10002106	1000
7	Drahtstiel	10002201	1000
8	Verlängerung	06002227	600
8	Verlängerung	06002238	600
8	Verlängerung	10002227	1000
8	Verlängerung	10002238	1000
8	Verlängerung	10002206	1000
8	Verlängerung	10002228	1000
9	Holzquergriff	21001100	130

Drehdraht	Besatzmaterial	Ausführung	Bürstenende	Bild
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	1
verzinkt	Nylon	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	2
verzinkt	Stahldraht gehärtet	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
verzinkt	Stahldraht gehärtet	flachgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
verzinkt	Stahldraht gehärtet	flachgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
verzinkt	Stahldraht gehärtet	flachgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
verzinkt	Stahldraht gehärtet	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
verzinkt	Stahldraht gehärtet	flachgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
verzinkt	Stahldraht gehärtet	rundgeschnitten	Außengewinde BSW 1/2"	3
Außengewinde BSW 1/2" - Außengewinde M10				4
Innengewinde BSW 1/2" - Innengewinde M10				5
Innengewinde BSW 1/2" - Innengewinde M12				5
Außengewinde BSW 1/2" - Innengewinde BSW 3/8"				6

Drahtstiel	Stielanfang	Stielende	Bild
Drahtstiel flexibel	Innengewinde BSW 1/2"	mit Handschlaufe	7
Drahtstiel flexibel	Innengewinde BSW 3/8"	mit Handschlaufe	7
Drahtstiel flexibel	Innengewinde M6	mit Handschlaufe	7
Drahtstiel flexibel	Außengewinde M10	mit Handschlaufe	7
Stielverlängerung flexibel	Außengewinde BSW 1/2"	Innengewinde BSW 1/2"	8
Stielverlängerung flexibel	Außengewinde BSW 3/8"	Innengewinde BSW 3/8"	8
Stielverlängerung flexibel	Außengewinde BSW 1/2"	Innengewinde BSW 1/2"	8
Stielverlängerung flexibel	Außengewinde BSW 3/8"	Innengewinde BSW 3/8"	8
Stielverlängerung flexibel	Außengewinde M6	Innengewinde M6	8
Stielverlängerung starr	Innen- und Außengewinde BSW 1/2"		8
Holz-Quergriff 130 mm breit, mit Innengewinde BSW 1/2"			9

Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

Drahtstiele und Verlängerungen zum Aufschrauben der Bürsten mit M6, M10, BSW 3/8"- und BSW 1/2"-Gewinde. Verlängerungen können beliebig aneinander geschraubt werden, um die gewünschte Stiellänge zu erreichen.

DRAHTSTIEL

Bild 7



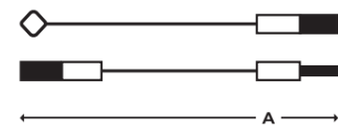
VERLÄNGERUNG

Bild 8



HOLZGRIFF

Bild 9



Gewinde-Adapter
Sollte Ihr vorhandener Heizkesselbürstenstiel ein anderes Gewinde als BSW 1/2" haben, verwenden Sie unsere passenden Adapter.



HEIZKESSELBÜRSTEN MIT STIEL, HERD- UND OFENROHRWISCHER

Pflanzenfaser - Stahldraht

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde). Gerne auch mit Schutzkappe etc.

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

Drahtstiel mit Öse



HEIZKESSELBÜRSTEN RUND

Bild 1



HEIZKESSELBÜRSTEN FLACH

Bild 2



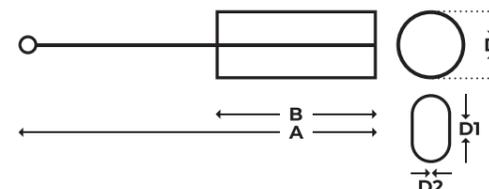
HEIZKESSELBÜRSTEN DREIECKIG

Bild 3



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm		
			A	B	D(D1/D2)
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10001009	1000	100	10
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10002009	1000	100	20
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10003009	1000	100	30
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10005009	1000	100	50
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10008009	1000	100	80
2	Heizkesselbürsten mit Stiel	10008309	1000	100	80/30
2	Heizkesselbürsten mit Stiel	10008409	1000	100	80/40
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10010009	1000	100	100
2	Heizkesselbürsten mit Stiel	10010509	1000	100	100/50
1	Heizkesselbürsten mit Stiel	10012009	1000	100	120
2	Heizkesselbürsten mit Stiel	10012509	1000	100	120/50
3	Heizkesselbürsten mit Stiel	25580610	1000	100	25-dreieckig
4	Herd- und Ofenrohrwischer	15009022	1500	150	90
4	Herd- und Ofenrohrwischer	08010022	800	150	100
4	Herd- und Ofenrohrwischer	15011022	1500	150	110
4	Herd- und Ofenrohrwischer	10013022	1000	200	130
4	Herd- und Ofenrohrwischer	10016022	1000	200	160
4	Herd- und Ofenrohrwischer	15013022	1500	200	130
4	Herd- und Ofenrohrwischer	15016022	1500	200	160
4	Herd- und Ofenrohrwischer	20013022	2000	200	130
4	Herd- und Ofenrohrwischer	20016022	2000	200	160
5	Herd- und Ofenrohrwischer	20016009	2000	200	160
4	Herd- und Ofenrohrwischer	20020022	2000	200	200
5	Herd- und Ofenrohrwischer	20020009	2000	200	200
4	Herd- und Ofenrohrwischer	30016022	3000	200	160
5	Herd- und Ofenrohrwischer	30016009	3000	200	160
4	Herd- und Ofenrohrwischer	30020022	3000	200	200
5	Herd- und Ofenrohrwischer	30020009	200	200	200

Heizkesselbürsten mit angedrehtem Stiel - Gesamtlänge 1m
 Besatzmaterial aus gewelltem Stahldraht, eingedreht in verzinkten Drehdraht, Drahtstiel mit Öse. Wir verwenden nur hochwertige Materialien. Sollten Sie für Ihre Anwendung keine passende Bürste in unserem Katalog finden, können wir kostengünstig eine Geeignete für Sie entwickeln und fertigen.
Sonderanfertigung: Wir fertigen auf Kundenwunsch in jeder Länge, jedem Durchmesser und mit jedem verfügbaren Besatzmaterial.



Drehdraht	Besatzmaterial	Ausführung	Bürstenende	Bild
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	flachgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	2
verzinkt	Stahldraht gewellt	flachgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	2
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	flachgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	2
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	1
verzinkt	Stahldraht gewellt	flachgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	2
verzinkt	Stahldraht gewellt	flachgeschnitten	mit Drahtstiel und Öse	2
verzinkt	Stahldraht gewellt	dreieckig geschnitten	mit Drahtstiel und Öse	3
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Draht mit Öse	5
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Draht mit Öse	5
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Draht mit Öse	5
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Draht mit Öse	5
verzinkt	Bassine schwarz	rundgeschnitten	Draht mit Öse	4
verzinkt	Stahldraht gewellt	rundgeschnitten	Draht mit Öse	5

Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.

HERD- UND OFENROHRWISCHER

Bild 4



HERD- UND OFENROHRWISCHER

Bild 5





RIPPEN- UND FLACH-HEIZKÖRPERBÜRSTEN

Borsten - Ziegenhaar

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

Drahtstiel mit Holzgriff

Drahtstiel mit Öse

Holzgriff, Drahtstiel mit Schlauch überzogen



KONISCHE BÜRSTEN FÜR FLACHHEIZKÖRPER

Bild 1



ZYLINDRISCHE BÜRSTEN FÜR FLACHHEIZKÖRPER

Bild 2



2 RAUPIGE BÜRSTE FÜR RIPPENHEIZKÖRPER

Bild 3

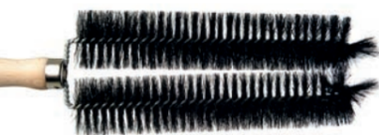
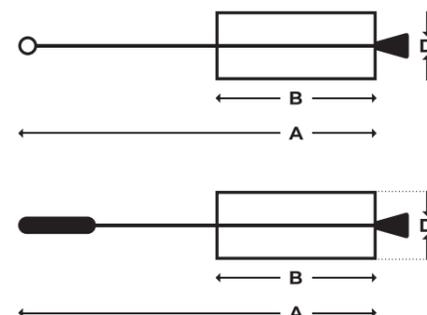


Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in mm			
			A	B	C	D
1	konische Bürsten für Flachheizkörper	29500504	1060	350	-	50x35
1	konische Bürsten für Flachheizkörper	29510504	1060	350	-	50x35
1	konische Bürsten für Flachheizkörper	29520504	1060	350	-	50x35
2	zylindrische Bürsten für Flachheizkörper	29100501	1000	300	-	50
3	2 raupige Bürste für Rippenheizkörper	55500435	400	260	-	50
4	Bürsten für Rippenheizkörper	29300435	480	250	-	50
4	Bürsten für Rippenheizkörper	29310435	530	300	-	50
5	Bürsten für Rippenheizkörper	29300504	500	340	-	65



Konvektorenbürsten für Flachheizkörper
Hochwertige Konvektorenbürsten für Flachheizkörper, aus eigener Fertigung. Mit hochwertigem Ziegenhaar besetzt, vorne mit Schutzkappe, mit flexiblem, rostfreiem Spiraldraht, Drehdraht mit Kunststoffschlauch überzogen, am Ende mit handlichem Holzgriff.

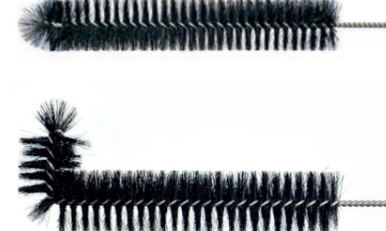


Drehdraht	Besatzmaterial	Ausführung	Bürstenende	Bild
Edelstahl	Ziegenhaar weiß	konisch geschnitten	Holzgriff, Drahtstiel und mit Schlauch überzogen	1
Edelstahl	Ziegenhaar grau	konisch geschnitten	Holzgriff, Drahtstiel und mit Schlauch überzogen	1
Edelstahl	Ziegenhaar schwarz	konisch geschnitten	Holzgriff, Drahtstiel und mit Schlauch überzogen	1
plastikummantelt	Borsten falb	zylindrisch geschnitten / mit Schutzkappe	Draht mit Öse	2
verzinkt	Borsten schwarz	zylindrisch geschnitten / 2-raupig	mit Holzgriff	3
verzinkt	Borsten schwarz	zylindrisch geschnitten	mit Holzgriff	4
verzinkt	Borsten schwarz	zylindrisch geschnitten	mit Holzgriff	4
Edelstahl	Ziegenhaar weiß	zylindrisch geschnitten	mit Holzgriff	5



BÜRSTEN FÜR RIPPENHEIZKÖRPER

Bild 4



BÜRSTEN FÜR RIPPENHEIZKÖRPER

Bild 5



Bürsten für Rippenheizkörper
Hochwertige Bürsten für Rippenheizkörper, aus eigener Fertigung. In verschiedenen Ausführungen von Naturborsten oder Ziegenhaar, am Ende mit handlichem Holzgriff.

Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben:
Gesamtlänge, Besatzlänge, Durchmesser, Drahtstärke und Besatzmaterial.



BESEN UND HANDFEGER

PVC - Pflanzenfaser - Rosshaar - Kokosfaser
Rosshaar-Mischung

Wir fertigen auf Kundenwunsch in allen Abmessungen, Durchmessern und Besatzmaterialien (siehe Materialkunde).

Bitte beachten Sie, zur besseren Darstellung sind die Bürsten nicht maßstabsgetreu.

Bürstenende

Holzstiel roh

Holzstiel lackiert



GROSSRAUMBESEN 5-REIHIG

Bild 1



GROSSRAUMBESEN 5-REIHIG

Bild 2



GROSSRAUMBESEN 5-REIHIG

Bild 3



Bild	Einsatzzweck	Artikelnummer	Maße in cm		Ausführung
			A	D	
1	Großraumbesen 5-reihig	80500300	50	-	volle Ausführung
2	Großraumbesen 5-reihig	80401500	40	-	volle Ausführung
3	Großraumbesen 5-reihig	80400200	40	-	volle Ausführung
4	Industriehandfeger kurz	80321300	32	-	volle Ausführung
4	Industriehandfeger lang	80451300	45	-	volle Ausführung
5	Industriehandfeger kurz	80321500	32	-	volle Ausführung
5	Industriehandfeger lang	80451500	45	-	volle Ausführung
6	Stubenhandfeger kurz	80301600	30	-	volle Ausführung
7	Besenstiel roh	80142600	140	26	vorne konisch



Besatzmaterial	Besenende oder Zubehör	Bild
kräftiges, rotes, glattes PVC	mit montiertem Stielhalter ø 24 mm	1
schwarze Pflanzenfaser	mit montiertem Stielhalter ø 24 mm	2
weiches, schwarzes Rosshaar	mit montiertem Stielhalter ø 24 mm	3
weiche, braune Kokosfaser	Rohholzstiel, gefräst und gedreht	4
weiche, braune Kokosfaser	Rohholzstiel, gefräst und gedreht	4
kräftige, schwarze Arengafaser	Rohholzstiel, gefräst und gedreht	5
kräftige, schwarze Arengafaser	Rohholzstiel, gefräst und gedreht	5
weiche Rosshaarmischung 50/50	lackiertes Holz	6
-	passend für Besen mit ø 24 mm Stielhalter	7



INDUSTRIEHANDFEGER MIT KOKOSFASER

Bild 4



INDUSTRIEHANDFEGER MIT ARENGAFASER

Bild 5



STUBENHANDFEGER

Bild 6



BESENSTIEL ROH

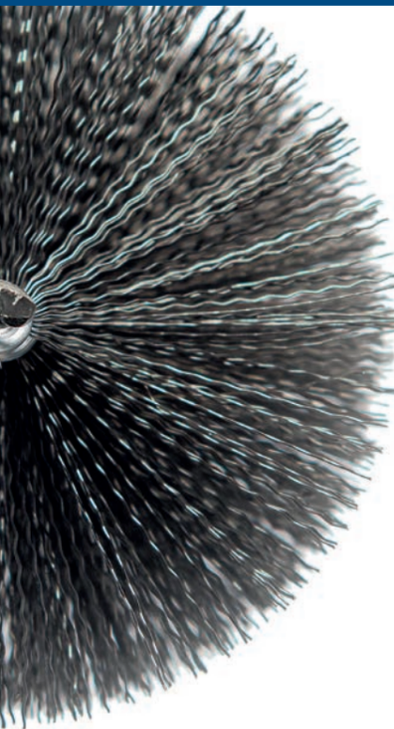
Bild 7



Maße A B C D

Bitte bei Sonderanfragen mit angeben: Maße und Besatzmaterial.

Wir verwenden nur hochwertige Materialien. Sollten Sie keinen passenden Besen in unserem Katalog finden, können wir kostengünstig einen geeigneten anbieten.



§ 1 Allgemeines, Kundenkreis

(1) Alle Angebote, Kaufverträge, Lieferungen und Dienstleistungen aufgrund von Bestellungen unserer Kunden unterliegen diesen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

(2) Das Produktangebot in unserem Webshop und in unserem Katalog richtet sich gleichermaßen an Verbraucher und Unternehmer. Für Zwecke dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen,

a) ist ein Verbraucher jede natürliche Person, die den Vertrag zu einem Zweck abschließt, der weder ihrer gewerblichen noch ihrer selbständigen beruflichen Tätigkeit zugerechnet werden kann (§ 13 des Bürgerlichen Gesetzbuches - BGB) und
b) ist ein „Unternehmer“ eine natürliche oder juristische Person oder eine rechtsfähige Personengesellschaft, die bei Abschluss des Vertrages in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handelt (§ 14 Abs. 1 BGB).

(3) Geschäftsbedingungen des Kunden finden keine Anwendung, auch wenn wir ihrer Geltung im Einzelfall nicht gesondert widersprechen.

§ 2 Zustandekommen des Vertrages

(1) Die Darstellung unseres Sortiments im Webshop und im Katalog stellt kein Angebot i.S.d. §§ 145 ff BGB dar, sondern eine unverbindliche Aufforderung an den Kunden, diese Produkte zu bestellen.

(2) Indem der Kunde per Internet (durch Anklicken des Buttons „Kaufen“), E-Mail, Telefon, Fax oder über sonstige Kommunikationswege eine Bestellung an uns absendet, gibt er ein verbindliches Angebot auf Abschluss eines Vertrages mit uns ab. Der Kunde erhält eine Bestätigung des Empfangs der Bestellung per E-Mail, Fax oder Schreiben per Post (Bestelleingangsbestätigung) in der die Bestelldaten aufgeführt sind. Diese Bestelleingangsbestätigung stellt keine Annahme des Angebots dar, sondern soll den Kunden nur darüber informieren, dass die Bestellung bei uns eingegangen ist.

(3) Ein Kaufvertrag mit uns kommt zustande, wenn wir das Angebot des Kunden annehmen, indem wir das bestellte Produkt an den Kunden versenden bzw. den Versand an den Kunden mit einer zweiten E-Mail, einem zweiten Fax oder einem zweiten Schreiben per Post (Versandbestätigung) bestätigen.

(4) Über Produkte aus ein- und derselben Bestellung, die nicht in der Versandbestätigung aufgeführt sind, kommt kein Kaufvertrag zustande. Bei der Zahlungsart „Vorkasse“ kommt der Kaufvertrag bereits mit Aufgabe der Bestellung durch den Kunden und Versand der Vorkasse-Aufforderung durch uns zustande.

(5) Der Kaufvertrag kommt zustande mit:

Reitenspieß Bürsten GmbH
Fischbacher Str. 5
90518 Altdorf

USt.-IdNr.: DE811763504
St-Nr: 11/241 136 20850/57
Handelsregister: Nürnberg HRB 13119

Geschäftsführer:
Matthias Reitenspieß, Florian Reitenspieß,
Daniel Reitenspieß-Kohl

(6) Können wir das Angebot des Kunden nicht annehmen, wird der Kunde anstelle der Annahme der Bestellung über die Nichtverfügbarkeit informiert. Bereits erbrachte Gegenleistungen des Kunden werden unverzüglich erstattet.

(7) Wir speichern den Vertragstext. Bei Bestellungen über den Webshop sind unter „Mein Konto“ die letzten Bestellungen des Kunden jederzeit einsehbar. Auf Wunsch stellen wir eine Kopie der Bestelldaten zur Verfügung.

§ 3 Widerrufsrecht

Jeder Kunde, der Verbraucher ist, ist berechtigt, sein Angebot nach Maßgabe der folgenden Widerrufsbelehrung zu widerrufen und die Ware zurückzugeben.

Wir weisen darauf hin, dass das Widerrufsrecht nicht besteht bei Verträgen zur Lieferung von Waren, die nicht vorgefertigt sind und für deren Herstellung eine individuelle Auswahl oder Bestimmung durch den Verbraucher maßgeblich ist oder die eindeutig auf die persönlichen Bedürfnisse des Verbrauchers zugeschnitten sind.

Widerrufsbelehrung:

Sie haben das Recht, binnen vierzehn Tagen ohne Angabe von Gründen diesen Vertrag zu widerrufen.

Die Widerrufsfrist beträgt vierzehn Tage ab dem Tag, an dem Sie oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die Waren in Besitz genommen haben bzw. hat. Im Falle eines Vertrags über mehrere Waren, die Sie im Rahmen einer einheitlichen Bestellung bestellt haben und die getrennt geliefert werden, beträgt die Widerrufsfrist vierzehn Tage ab dem Tag, an dem Sie oder ein von Ihnen benannter Dritter, der nicht der Beförderer ist, die letzte Ware in Besitz genommen haben bzw. hat. Um Ihr Widerrufsrecht auszuüben, müssen Sie uns Reitenspieß Bürsten GmbH, Fischbacher Str. 5, 90518 Altdorf, vertreten durch die Geschäftsführer Matthias Reiten-

spieß, Florian Reitenspieß und Daniel Reitenspieß-Kohl
Telefon: 09187 / 95 37 0, Fax: 09187 / 9537-95,
E-Mail: shop@reitenspiess-buersten.de

mittels einer eindeutigen Erklärung (z. B. ein mit der Post versandter Brief, Telefax oder E-Mail) über Ihren Entschluss, diesen Vertrag zu widerrufen, informieren. Sie können dafür das beigefügte Muster-Widerrufsformular verwenden, das jedoch nicht vorgeschrieben ist.

Zur Wahrung der Widerrufsfrist reicht es aus, dass Sie die Mitteilung über die Ausübung des Widerrufsrechts vor Ablauf der Widerrufsfrist absenden.

Folgen des Widerrufs

Wenn Sie diesen Vertrag widerrufen, haben wir Ihnen alle Zahlungen, die wir von Ihnen erhalten haben, einschließlich der Lieferkosten (mit Ausnahme der zusätzlichen Kosten, die sich daraus ergeben, dass Sie eine andere Art der Lieferung als die von uns angebotene, günstigste Standardlieferung gewählt haben), unverzüglich und spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag zurückzuzahlen, an dem die Mitteilung über Ihren Widerruf dieses Vertrags bei uns eingegangen ist. Für diese Rückzahlung verwenden wir dasselbe Zahlungsmittel, das Sie bei der ursprünglichen Transaktion eingesetzt haben, es sei denn, mit Ihnen wurde ausdrücklich etwas anderes vereinbart; in keinem Fall werden Ihnen wegen dieser Rückzahlung Entgelte berechnet. Wir können die Rückzahlung verweigern, bis wir die Waren wieder zurückerhalten haben oder bis Sie den Nachweis erbracht haben, dass Sie die Waren zurückgesandt haben, je nachdem, welches der frühere Zeitpunkt ist.

Sie haben die Waren unverzüglich und in jedem Fall spätestens binnen vierzehn Tagen ab dem Tag, an dem Sie uns über den Widerruf dieses Vertrags unterrichten, an uns zurückzusenden oder zu übergeben. Die Frist ist gewahrt, wenn Sie die Waren vor Ablauf der Frist von vierzehn Tagen absenden.

Sie tragen die unmittelbaren Kosten der Rücksendung der Waren.

Sie müssen für einen etwaigen Wertverlust der Waren nur aufkommen, wenn dieser Wertverlust auf einen zur Prüfung der Beschaffenheit, Eigenschaften und Funktionsweise der Waren nicht notwendigen Umgang mit ihnen zurückzuführen ist.

Ende der Widerrufsbelehrung

Wenn Sie den Vertrag widerrufen wollen, dann schreiben Sie folgenden Text ab und senden Sie ihn zurück an:

Reitenspieß Bürsten GmbH, Fischbacher Str. 5, 90518 Altdorf,
vertreten durch die Geschäftsführer Matthias Reitenspieß, Florian Reitenspieß und Daniel Reitenspieß-Kohl,
Telefon: 09187 / 95 37 0, Fax: 09187 / 9537-95,
E-Mail: shop@reitenspiess-buersten.de

Hiermit widerrufe(n) ich/wir (*) den von mir/uns (*) abgeschlossenen Vertrag über den Kauf der folgenden Waren/die Erbringung der folgenden Dienstleistung (*):
Bestellt am (*):

erhalten am (*):
Name des/der Verbraucher(s):
Anschrift des/der Verbraucher(s):

§ 4 Preise und Zahlung

(1) Unsere Preise schließen die gesetzliche Umsatzsteuer ein, nicht jedoch Versandkosten. Zölle und ähnliche Abgaben hat der Kunde zu tragen.

(2) Die Zahlung der Warenbestellung durch Privatpersonen, erfolgt per Vorkasse oder PayPal. Firmen, Behörden und Einrichtungen der öffentlichen Hand, sowie kirchliche und gemeinnützige Verbände beliefern wir gerne auf Rechnung. Der Rechnungsbetrag wird mit Warenlieferung fällig. Bei Auswahl der Zahlungsart Vorkasse überweisen Sie bitte den Rechnungsbetrag auf unser Konto unter Angabe der Auftragsnummer die Sie in der Auftragsbestätigung per Mail, Fax oder Schreiben per Post erhalten. Die Lieferung der Ware erfolgt nach Zahlungseingang.

(3) Dem Kunden steht kein Aufrechnungs- oder Zurückbehaltungsrecht zu, soweit nicht die Gegenforderung unbestritten oder rechtskräftig festgestellt ist.

§ 5 Versendung der Ware

(1) Wir werden die Ware bis spätestens zu dem bei der Bestellung auf der jeweiligen Angebotsseite ersichtlichen Versandtermin (Tag der Übergabe der Ware durch uns an das Versandunternehmen) an den Kunden absenden, wobei dieser nur annähernd gilt und daher um bis zu zwei Werktagen überschritten werden darf. Ist kein Versandtermin angegeben, werden die bestellten Waren innerhalb von drei Wochen versandt. Diese für die Bestimmung des Versandtermins maßgebliche Frist beginnt am Tag des Zustandekommens des Kaufvertrages.

(2) Wir sind zu Teillieferungen von in einer Bestellung erfassten, getrennt nutzbaren Produkten berechtigt, wobei wir die





dadurch verursachten zusätzlichen Versandkosten tragen.

§ 6 Versand und Gefahrenübergang

(1) Soweit nicht ausdrücklich anders vereinbart, bestimmen wir die angemessene Versandart und das Transportunternehmen nach unserem billigen Ermessen.

(2) Sollte das bestellte Produkt nicht rechtzeitig lieferbar sein, weil wir mit der Produktion nicht nachkommen, informieren wir Sie unverzüglich. Es steht Ihnen in einem solchen Fall frei, auf das bestellte Produkt zu warten oder Ihre Bestellung zu stornieren. Bei einer Stornierung werden ggf. bereits erbrachte Gegenleistungen unverzüglich erstattet.

(3) Ist der Kunde Verbraucher, geht die Gefahr des zufälligen Untergangs, der zufälligen Beschädigung oder des zufälligen Verlusts der gelieferten Ware in dem Zeitpunkt auf den Kunden über, in dem die Ware an den Kunden ausgeliefert wird oder der Kunde in Annahmeverzug gerät. In allen anderen Fällen geht die Gefahr mit der Auslieferung der Ware an das Transportunternehmen auf den Kunden über.

§ 7 Eigentumsvorbehalt

(1) Wir behalten uns das Eigentum an der von uns gelieferten Ware bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises (einschließlich Umsatzsteuer und Versandkosten) für die betreffende Ware vor.

(2) Der Kunde ist ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung nicht berechtigt, die von uns gelieferte, unter Eigentumsvorbehalt stehende Ware weiterzuverkaufen. Der Kunde tritt für den Fall eines etwaigen Weiterverkaufs bereits jetzt die Forderungen aus dem Weiterverkauf bis zur Höhe des an uns zu zahlenden Kaufpreises zuzüglich eines Aufschlags von 20% an uns ab. Wir ermächtigen den Kunden hiermit, die so abgetretenen Forderungen im gewöhnlichen Geschäftsbetrieb einzuziehen, wobei wir diese Ermächtigung im Fall des Zahlungsverzugs seitens des Kunden jederzeit widerrufen können.

§ 8 Gewährleistung

(1) Ist die gelieferte Ware mit einem Sachmangel behaftet, kann der Kunde von uns zunächst die Beseitigung des Mangels oder Lieferung von mangelfreier Ware verlangen; ist der Kunde Unternehmer, können wir zwischen der Mängelbeseitigung oder Lieferung einer mangelfreien Sache wählen. Die Wahl kann nur durch Anzeige in Textform (auch per Telefax oder E-Mail) gegenüber dem Kunden innerhalb von drei Arbeitstagen nach Benachrichtigung über den Mangel erfolgen. Wir können die vom Käufer gewählte Art der Nacherfüllung verweigern, wenn diese nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist.

(2) Falls die Nacherfüllung gemäß § 8 (1) fehlschlägt oder dem Kunden unzumutbar ist oder wir die Nacherfüllung verweigern, ist der Kunde jeweils nach Maßgabe des anwendbaren Rechts berechtigt, vom Kaufvertrag zurückzutreten, den Kaufpreis zu mindern oder Schadensersatz oder Ersatz seiner vergeblichen Aufwendungen zu verlangen. Für Ansprüche des Kunden auf Schadensersatz gelten außerdem die besonderen Bestimmungen des § 9 dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

(3) Die Gewährleistungsfrist beträgt zwei Jahre ab Lieferung, falls der Kunde Verbraucher ist, ansonsten zwölf Monate ab Lieferung.

(4) Nur gegenüber Unternehmern gilt folgendes: Der Kunde hat die Ware unverzüglich nach Übersendung sorgfältig zu untersuchen. Die gelieferte Ware gilt als vom Kunden genehmigt, wenn ein Mangel uns nicht

- (a) im Falle von offensichtlichen Mängeln innerhalb von fünf Werktagen nach Lieferung oder sonst
- (b) innerhalb von fünf Werktagen nach Entdeckung des Mangels angezeigt wird.

§ 9 Haftung

Wir schließen die Haftung für leicht fahrlässige Pflichtverletzungen aus, sofern

- a) dies keine Garantien oder vertragswesentlichen Pflichten betrifft, d.h. Verpflichtungen, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglichen und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf,
- b) es nicht um Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit geht,
- c) Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz unberührt bleiben. Gleiches gilt für Pflichtverletzungen unserer Erfüllungshelfen.

§ 10 Datenschutz

Wir verpflichten uns, die personenbezogenen Daten der Kunden nach den datenschutzrechtlichen Bestimmungen (insbesondere DSGVO und BDSG) vertraulich zu behandeln. Einzelheiten sind den Datenschutzzinformationen zu entnehmen.

§ 11 Streitschlichtung

(1) Seit dem 15. Februar 2016 stellt die EU-Kommission eine Plattform für außergerichtliche Streitschlichtung bereit. Verbrauchern gibt dies die Möglichkeit, Streitigkeiten im Zusammenhang mit Ihrer Online-Bestellung zunächst ohne die Einschaltung eines Gerichts zu klären. Die Streitbeilegungs-Plattform ist unter dem externen Link <http://ec.europa.eu/consumers/odr/> (siehe auch am Ende dieses Absatzes) erreichbar. In diesem Zusammenhang sind wir gesetzlich verpflichtet, Sie auf unsere E-Mail-Adresse hinzuweisen. Diese lautet: shop@reitenspiess-buersten.de.

(2) Wir sind bemüht, eventuelle Meinungsverschiedenheiten aus unserem Vertrag einvernehmlich beizulegen. Darüber hinaus sind wir zu einer Teilnahme an einem Schlichtungsverfahren nicht verpflichtet und können Ihnen die Teilnahme an einem solchen Verfahren leider auch nicht anbieten.

<http://ec.europa.eu/consumers/odr/>

§ 12 Schlussbestimmungen

(1) Der zwischen uns und dem Kunden bestehende Kaufvertrag unterliegt vorbehaltlich zwingender internationalprivatrechtlicher Vorschriften dem Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechtsübereinkommens.

(2) Ist der Kunde Kaufmann iSd. § 1 Abs. 1 des Handelsgesetzbuches (HGB), eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen, so sind die Gerichte in Nürnberg für alle Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit dem betreffenden Vertragsverhältnis ausschließlich zuständig. In allen anderen Fällen können wir oder der Kunde Klage vor jedem aufgrund gesetzlicher Vorschriften zuständigen Gericht erheben.

(3) Sollten ein oder mehrere Bestimmungen dieser allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder ihre Rechtswirksamkeit später verlieren, so wird hierdurch die Wirksamkeit der Geschäftsbedingungen im Übrigen nicht berührt.

Datenschutzhinweise

Wir erheben Ihre Daten für folgende Zwecke und aufgrund folgender Rechtsgrundlage: Ihre Bestelldaten zur Vertragserfüllung und ggf. Rücksendung im Rahmen des Widerrufsrechts. Ihre Zahlungsdaten zu automatisierten Zuordnung Ihrer Zahlung bei Kauf auf Rechnung verschlüsselt. Die Bereitstellung ist verpflichtend, da wir ansonsten den Zahlungseingang nicht zuordnen können. (Art. 6 Abs. 1 b) DSGVO)

Ihre Adressdaten zu Neukundengewinnung und Absatzförderung aufgrund unseres diesbezüglichen berechtigten Interesses. (Art. 6 Abs. 1 a DSGVO). Ihre E-Mail Adresse, damit Sie unseren Newsletter und Produktempfehlungen erhalten können. (Art. 6 Abs. 1 a) DSGVO). Ihr Geburtsdatum im Rahmen der Identitätsfeststellung und Bonitätsprüfung zu Betrugsverhinderung bei erstmaliger Bestellung auf Rechnung. Die Bereitstellung ist freiwillig. Bei fehlender Bereitstellung und bei schlechter Bonität behalten wir uns vor, den Vertragsschluss abzulehnen. (Art. 6 Abs. 1 b) DSGVO). Ihre Telefonnummer und / oder E-Mail Adresse für Rückfragen in Bezug auf die Vertragserfüllung. Die Bereitstellung ist freiwillig. Bei Nicht-Bereitstellung kann es zu Einschränkungen bei der Nutzbarkeit kommen. (Art. 6 Abs. 1 a) DSGVO).

Ort der Datenverarbeitung: Wir verarbeiten Ihre Daten grundsätzlich in Deutschland. Unsere EDV wird nicht im Ausland gehostet. Unser Hoster ist weisungsgebunden und erhält Daten nur in dem Umfang und für den Zeitraum, der für die Erbringung der jeweiligen Leistung erforderlich ist.

Empfänger an die eine Weitergabe Ihrer Daten erfolgt: Im Rahmen des Versandes geben wir Ihre Daten an Versanddienstleister weiter. Im Rahmen der Bonitätsprüfung übermitteln wir ggf. Ihren Namen, Anschrift und Geburtsdatum an einen bonitätsprüfenden Wirtschaftsdienst, beruhend auf unserem berechtigten Interesse an der Absicherung unseres Kreditrisikos (Art. 6 Abs. 1 b), f) DSGVO.

Dauer der Datenspeicherung: Wir speichern Ihre Kundendaten solange wie dies zur Auftragsabwicklung erforderlich ist, jedenfalls aber solange wie Ihr Kundenkonto besteht. Darüber hinaus kann eine Speicherung aufgrund buchhalterischer oder anderer gesetzlicher Gründe für die Dauer der jeweils gesetzlich bestimmten Speicherpflichten erforderlich sein oder wegen zivilrechtlicher Ansprüche zu Beweis Zwecken für bis zu drei Jahre (Ende der regelmäßigen Verjährungsfrist) erfolgen.

Ihre Rechte: Ihnen steht jederzeit das Recht zu, eine Übersicht der über Ihre Person oder Firmagespeicherten Daten zu verlangen. Falls bei uns gespeicherte Daten falsch oder nicht mehr aktuell sein sollten, haben Sie das Recht diese Daten berichtigen zu lassen. Sie können außerdem die Löschung Ihrer Daten verlangen. Sollte die Löschung aufgrund anderer Rechtsvorschriften nicht möglich sein, werden die Daten gesperrt, so dass Sie nur noch für diesen gesetzlichen Zweck verfügbar sind. Sie können die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten außerdem einschränken lassen und erhalten auf Wunsch eine digitale Kopie der von Ihnen bereitgestellten personenbezogenen Daten. Zudem haben Sie das Recht der Datenverarbeitung zu werblichen Zwecken zu widersprechen. Sofern Sie Ihre Einwilligung erteilt haben, können Sie diese jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen.



INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort	3
Der Wegweiser zur Orientierung	4
Einblicke in die Firma	6
Bürsten in verschiedenen Anwendungen im Alltag ..	8
Reitenspieß GmbH stellt sich vor	10
Materialkunde	11
Handhabung Skizzen	13

HAUSHALT ab Seite 15

Haushaltsbürste vorne umgebogen	18
Haushaltsbürste mit Kopfbündel	18
Haushaltsbürste konisch bündel	19
Haushaltsbürste mit Wollkopf	19
Haushaltsbürste mit Schutzkappe	20
Kaffeemaschine-Milchschlauchbürste	21
Schlauchbürste	21
Trinkhalmbürste	21
Bürstenschnecke	21
Flaschenbürste vorne umgebogen	22
Saugerbürste	22
Flaschenbürste mit Kopfbündel	23
Tüllenbürste	24
Bürste für 0,75 Liter Flasche	24
Thermoskannenbürste	24
Bürste vorne rundgebogen	25
Trinkschlauchbürste	25
Dekantierkaraffenbürste	25
WC-Bürste	26
Motorradbürste	26
Flötenbürste	26
Überlaufbürste	26
Siphonbürstebürste	26
Haarfangbürste	27
Waschbecken-Siebbürste	27
Wollkopfbürste	27
Zylinderbürste	27
Gelenkgläserbürste	27
Masskrug- und Gläserbürste	28
Weizenbiereglasbürste	28
Gärballonbürste	28
Spülbürste	29
Gläserbürste	29
Weinglasbürste	29
Sektflöten- / Sektglasbürste	29
Weihwassersprenger	30
Weihwassersprenger mit PET	31

LABOR ab Seite 32

Schlauchbürste	36
Reagenzglasbürste	36
Tüllenbürste	37
Irrigationsschlauchbürste	37
Bürettenbürste	38
Messzylinderbürste	38
Zylinderbürste	38
Zylinderbürste	39
Reagenzglasbürste	39
Erlenmeyerkolbenbürste	39
Gelenkgläserbürste	39
Reagenzglasbürste	40
Reagenzglasbürste mit Wollkopf	40
Pipettenbürste	40
Tüllen- oder Schlauchbürste	41
Schnaubenbürste	41
Pipettenbürste	41
Becherglasbürste	42
Sedimentiergefäßbürste	42
Urinflaschebürste	43
Gläserbürste	43

TECHNIK ab Seite 44

Bürsten - diverse Einsatzzwecke

Melkmaschinenbürste	48
Stufige Melkmaschinenbürste	48
Zitzenbecherbürste	48
Hahnenbürste	49
Filterrahmenbürste	49
Ölpinsel	49

Pistolen-, Rohr- und Schlauchreinigungsbürsten

Pistolenreinigungsbürste	50
Rohrreinigungsbürste	50
Schlauchreinigungsbürste	50
Aquariumschlauchbürste	51

Loch- / Zylinderbürsten zum Entgraten und Reinigen

Schleifkornbesatz	52
Nylonbesatz	52
Messingdrahtbesatz	53
Stahldrahtbesatz	53

Zylinderbürsten für den Bereich Technik

Kleine Zylinderbürste	54
Zylinderbürste	54
Zylinderbürste	55

Zylinderbürsten Messing-, Gußstahl- und rostfreiem

Drahtbesatz mit oder Ohne Griff

Nylonbesatz	56
Messingdrahtbesatz	56
Stahldrahtbesatz	56
Edelstahldrahtbesatz	57

Rohr-, Innen- und Zylinderbürsten mit Gewinde

Nylonbesatz	58
Messingdrahtbesatz	58
Stahldrahtbesatz	59
Edelstahldrahtbesatz	59
Glasfaserstangen	59

Heizkessel und Ofenrohrbürsten mit Gewinde,

Stiele und Verlängerung

Ofenrohrbürsten	60
Rückwandbürsten	60
Kesselbürsten	60
Gewindeadapter	60
Drahtstiele	61
Verlängerungen	61
Holzgriff	61

Heizkessel mit Stiel, Herd- und Ofenrohrwischer

Heizkesselbürsten rund	62
Heizkesselbürsten flach	62
Heizkesselbürsten dreieckig	62
Herd- und Ofenrohrwischer	63

Rippen- und Flachheizkörperbürsten

Konische Bürsten für Flachheizkörper	64
Zylindrische Bürsten für Flachheizkörper	64
2 raupige Bürsten für Rippenheizkörper	64
Bürsten für Rippenheizkörper	65

Besen und Handfeger

Grossraumbesen 5-reihig	66
Industriehandfeger mit Kokosfaser	67
Industriehandfeger mit Arengafaser	67
Stubenhandfeger	67
Besenstiel roh	67

Allgemeine Lieferbedingungen

Bestellformular - Anfrageformular



REITENSPIEß GMBH

Fischbacher Str. 5 - 90518 Altdorf

Tel. +49 9187 9537-0

Fax +49 9187 9537-95

kontakt@reitenspiess-buersten.de

www.reitenspiess-buersten.de



Gedrehte Bürsten aus Naturborsten - Kunststofffasern -
Naturfasern - Haare - Drähte - Schleifkorn



HAUSHALT



LABOR



TECHNIK