

# Draht- und Spid-Handbürsten, Feilen- und Zündkerzenbürsten

**Drahthandbürsten mit Holzkörper sind in verschiedenen Arbeitsbreiten (Reihenzahlen) lieferbar. Spid-Bürsten haben eine schmalere Arbeitsfläche für Feinarbeiten speziell in Vertiefungen profilierter Oberflächen.**

**Besatzarten:** HB  
**OSG** – Stahldraht gehärtet, glatt.  
**INOX** – Stahldraht, nichtrostend und säurebeständig, glatt.  
**MES** – Messing-Draht (Cu-Sn), gewellt.

**Besatzarten:** SPID  
**LTE** – Stahldraht vermessingt, Einzeldraht, federhart, gewellt.

**INOX** – Stahldraht, nichtrostend und säurebeständig, gewellt.

**Anwendungen:**  
 Reinigen, entrostet, entlacken, verputzen.

**Zündkerzenbürsten sorgen dafür, daß es richtig funkt.**

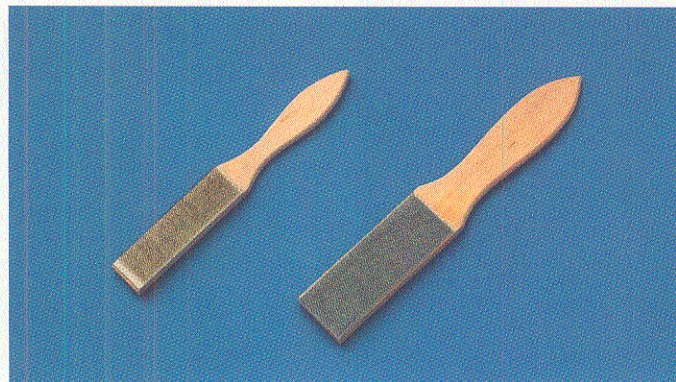
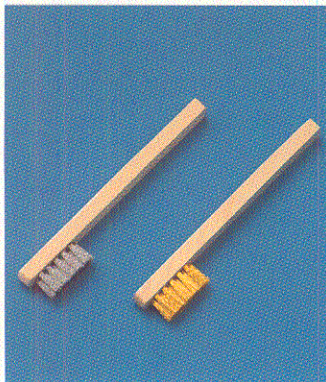
**Besatzarten:** ZK  
**BES** – Bessemer Stahldraht, gewellt.

**MES** – Messingdraht (Cu-Zn), gewellt.

**Anwendungen:**  
 Zum Reinigen elektrischer Kontakte, speziell an Zündkerzen.

**Feilenbürsten haben einen Holzkörper und als Arbeitsfläche ein aufgeklebtes Feilenbürstenband.**

**Besatzart:** HB  
**OSG** – Stahldraht gehärtet, glatt.  
**Anwendungen:**  
 Speziell zum Reinigen von Holz- und Metallfeilen.



## Spark Plug Brushes



Wear eye protection!

## Zündkerzenbürsten

Dimensions/  
Abmessungen

Type

L1	B	RH	L2	L3		0.15 BES	0.15 MES
mm	mm		mm	mm		Art.-No.	Art.-No.
145	18	3	35	15	<b>ZK 38</b>	4038.1001	4038.1000

## File Cleaners



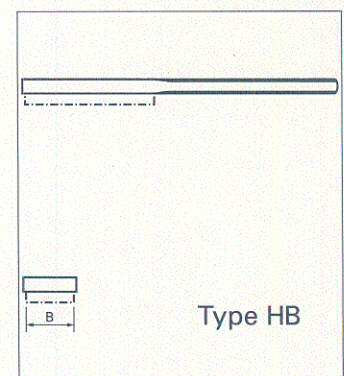
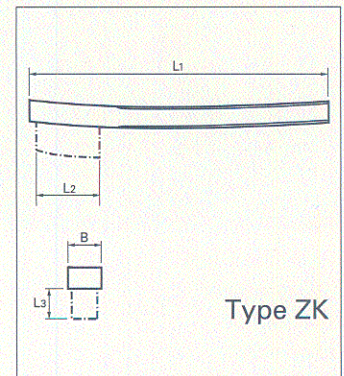
Wear eye protection!

## Feilenbürsten

Dimensions/  
Abmessungen

Type

B		<b>OSG</b>
mm		Art.-No.
25	<b>HB 32</b>	4038.0003
40	<b>HB 34</b>	4038.0002
53	<b>HB 35</b>	4038.0001



## **X-ON Electronics**

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [rib](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[RIB](#)