

Bürstendraht

Spezialdraht für langlebige und widerstandsfähige Bürsten

Produktinfo

Gustav Wolf Bürstendrähte eignen sich hervorragend für den Einsatz in technischen Bürsten. Unser Bürstendraht ist dafür bekannt, besonders langlebig, formstabil und staubarm beim Walzen zu sein.

Bürsten aus Stahldraht werden vor allem zum Reinigen, Schleifen und Entgraten von Oberflächen eingesetzt.

Wir bieten Ihnen Bürstendrähte blank, vermessingt und zum Walzen geeignet an.



Packaging



Verpackt wird der Bürstendraht u.a. auf Blechspulen (max. Gewicht 450 kg) und auf Kunststoffspulen (max. 30 kg).

Technische Daten

Technische Daten auf einen Blick

Durchmesser	0,3-3,0 mm
Nennfestigkeit	1550-2450 MPa
Oberfläche	graublank
	vermessingt
	verkupfert