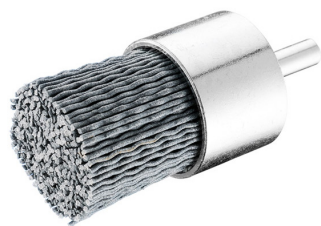




0797



Pinsel aus abrasivem Nylon mit sehr hoher Drahtdichte, an CNC-Maschinen installierbar. Verschiedene Körnungen verfügbar.

ART DER NUTZUNG

Entgraten und Endbearbeitung von eisenhaltigen und nicht eisenhaltigen Metallen.

sitbrush.com

	MM
B mm	30
D mm	27
L mm	68
S mm	27
Schaft mm	6X18
Max RPM	4500
CO/IS pach	12 /96
Art.	PS30
Gewinde	Abrasivem Nylon C.S.
Ø Gewinde	1,00mm
Grit	6X18

	INCH
B inch	1-1/8
D inch	1-1/16
L inch	2-11/16
S inch	1-1/8
Schaft inch	1/4X11/16
Max RPM	4500
CO/IS pack	12 /96
Art.	PS30
Gewinde	Abrasivem Nylon C.S.
Ø Gewinde	0,04"
Grit	6X18

Le dimensioni, le illustrazioni, le caratteristiche tecniche, le referenze e tutti gli altri dati contenuti nel catalogo possono essere modificati da SIT senza preavviso. Tutte le dimensioni riportate sul catalogo sono da considerarsi nominali e, se non diversamente specificato, sono in mm. Diametri, sporgenze e spessori degli insiemi di filamenti, costituenti le spazzole, sono da considerare tali solo approssimativamente.
The dimensions, illustrations, technical characteristics and all other data contained in the catalogue may be changed by SIT without prior notice. All dimensions on the catalogue, unless otherwise specified, are in mm. Diameters, protrusions and thicknesses of sets of filaments forming the brushes are only approximate.

SIT Società Italiana TecnoSpazzole S.p.A

C.F. e Reg. Imprese 03492470376
Via Porrettana, 453
40033 - Casalecchio di Reno (Bo)
ITALY

Partita I.V.A./VAT IT00626581201
Codice SDI: A4707H7
Import/Export BO 008277
R.E.A. BO 295504

Tel. +39 0516113211
Fax +39 051574319
PEC: sit_tecnoSpazzole@legalmail.it
info@sitbrush.com

INDUSTRIAL BRUSHES MANUFACTURER
WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED ISO 9001

sitbrush.com