



0801



Brochas de acero ondulado con alta resistencia y alta densidad de hilo, para trabajos frontales con herramientas eléctricas y de aire. Acero latonado.

APLICACION

Trabajos frontales de desbarbado de orificios, mantenimiento, limpieza de superficies y cavidades de difícil acceso.

sitbrush.com

	MM
B mm	10
D mm	15
L mm	65
S mm	24
Espiga mm	6X20
Max RPM	20000
CO/IS pach	12 /96
Art.	P10
Hilo	Acero
Ø Hilo	0,30mm

	INCH
B inch	3/8
D inch	5/8
L inch	2-9/16
S inch	1
Espiga inch	1/4X3/4
Max RPM	20000
CO/IS pack	12 /96
Art.	P10
Hilo	Acero
Ø Hilo	0,012"

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