



0804



Brosse à pinceau en acier ondulé à haute résistance et très forte densité du fil. Pour des travaux frontaux avec des outils électriques et pneumatiques.

APPLICATION

Usinages frontaux d'ébavurage des trous, entretien et nettoyage des surfaces et cavités difficilement accessibles.

sitbrush.com

MM		INCH	
B mm	10	B inch	3/8
D mm	15	D inch	5/8
L mm	65	L inch	2-9/16
S mm	24	S inch	1
Tige mm	6X20	Tige inch	1/4X3/4
Max RPM	20000	Max RPM	20000
CO/IS pach	12 /96	CO/IS pack	12 /96
Art.	P10	Art.	P10
Filo	Laiton	Filo	Laiton
Ø Filo	0,15mm	Ø Filo	0,006"

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    