



0881



Brosse circulaire sur tige, en acier ondulé à haute résistance et à grande densité du fil. Elles assurent une longue

APPLICATION

Élimination de débris, rouille et résidus d'usinage des surfaces de tout matériau et forme.

sitbrush.com

	MM
D mm	100
E mm	9
Tige mm	6X25
Max RPM	10000
CO/IS pach	12 /96
Art.	GG102
Filo	Laiton
Ø Filo	0,30mm

	INCH
D inch	4
E inch	3/8
Tige inch	1/4X1
Max RPM	10000
CO/IS pack	12 /96
Art.	GG102
Filo	Laiton
Ø Filo	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