



0568



Z =
n° mazzetti
number of knots
n° de mèches
torsadées

Twist knot wheel brushes suitable for heavy-duty work at high rotation speed. Very high wire density (+ aggressiveness + service life).

TYPE OF USE

Deburring and aggressive mechanical pickling.

sitbrush.com

	MM
C mm	50
D mm	250
E mm	16
S mm	44
Z n°	50
Hole mm	2" + 6ch
Max RPM	3600
CO/IS pach	6
Art.	U10250
Filament	Steel
Ø Filament	0,50mm

	INCH
C inch	2
D inch	10
E inch	5/8
S inch	1-3/4
Z n°	1-3/4
Hole inch	2+6ch
Max RPM	3600
CO/IS pack	6
Art.	U10250
Filament	Steel
Ø Filament	0,020"

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