



Robust, aggressiv und mit maximaler Sicherheit bei der Verwendung. An festen Maschinen, manuellen oder automatischen Maschinen oder CNC-Maschinen installierbar. Die TU71 aus Stahl und Edelstahl gehören weltweit zu den meistverkauften und von der Kundschaft von SIT geschätzten Bürsten.

ART DER NUTZUNG

Beseitigung von Rückständen, Rost, Lacken und starken Verkrustungen von Oberflächen beliebiger Art und aus beliebigem Material.

	MM
D mm	70
S mm	17
Z n°	18
Loch mm	M10
Max RPM	14000
CO/IS pach	6 /48
Art.	B TU71 Blister
Gewinde	Rostfrei
Ø Gewinde	0,50mm

	INCH
D inch	3-3/4
S inch	5/8
Z n°	5/8
Loch inch	M10
Max RPM	14000
CO/IS pack	6 /48
Art.	B TU71 Blister
Gewinde	Rostfrei
Ø Gewinde	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.