



Circolari per trattamento legno. Gambo 8x28mm – 6/16 8"x1-1/8".  
 Attenzione alle velocità di rotazione consigliate per ogni applicazione: vedi tabella 2 pag 12

**APPLICAZIONE**

Pulizia, sverniciatura, rimozione corteccia e rusticatura del legno (tronchi, assi, semilavorati).

sitbrush.com

MM	
<b>D mm</b>	100
<b>E mm</b>	40
<b>S mm</b>	25
<b>Gambo mm</b>	10x28
<b>Max RPM</b>	6000
<b>CO/IS pach</b>	2 /12
<b>Art.</b>	G100D
<b>Filo</b>	Nylon abrasivo C.S.
<b>Ø Filo</b>	1,20mm
<b>Grit</b>	10x28

INCH	
<b>D inch</b>	4
<b>E inch</b>	1-5/8
<b>S inch</b>	1
<b>Gambo inch</b>	3/8X1-1/8
<b>Max RPM</b>	6000
<b>CO/IS pack</b>	2 /12
<b>Art.</b>	G100D
<b>Filo</b>	Nylon abrasivo C.S.
<b>Ø Filo</b>	0,047"
<b>Grit</b>	10x28

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.