



Brosses circulaires en fil ondulé aptes aux travaux “de coupe” sur les surfaces irrégulières, avec des bords, profils et fissures. En acier ondulé extrêmement résistant, ces brosses sont compactes, agressives et sûres.

**APLICACION**

Travaux à vitesses élevées sur des surfaces angulaires ou profilées, Élimination de scories, rouille, résidus des surfaces de tout matériau et forme.

sitbrush.com

MM		INCH	
<b>D mm</b>	150	<b>D inch</b>	5-7/8
<b>E mm</b>	15	<b>E inch</b>	9/16
<b>S mm</b>	25	<b>S inch</b>	1
<b>Trou mm</b>	M14	<b>Trou inch</b>	M14
<b>Max RPM</b>	9000	<b>Max RPM</b>	9000
<b>CO/IS pach</b>	6 /24	<b>CO/IS pack</b>	6 /24
<b>Art.</b>	6151	<b>Art.</b>	6151
<b>Filo</b>	Acier	<b>Filo</b>	Acier
<b>Ø Filo</b>	0,35mm	<b>Ø Filo</b>	0,014"

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.