



Cepillos circulares de hilo ondulado adecuados para los trabajos “de corte” en superficies irregulares, con esquinas, perfiles y ranuras. Estos cepillos de acero ondulado de muy alta resistencia, son compactos, agresivos y seguros.

### APLICACION

Trabajos sobre superficies angulares o perfiladas con altas velocidades de rotación. Eliminación de escorias, óxido y residuos de superficies de cualquier material y forma.

#### MM

<b>D mm</b>	180
<b>E mm</b>	18
<b>S mm</b>	40
<b>Foro mm</b>	M14
<b>Max RPM</b>	9000
<b>CO/IS pach</b>	6 /24
<b>Art.</b>	6181
<b>Hilo</b>	Acero
<b>Ø Hilo</b>	0,35mm

#### INCH

<b>D inch</b>	7-1/8
<b>E inch</b>	3/4
<b>S inch</b>	1-5/8
<b>Foro inch</b>	M14
<b>Max RPM</b>	9000
<b>CO/IS pack</b>	6 /24
<b>Art.</b>	6181
<b>Hilo</b>	Acero
<b>Ø Hilo</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.