



Bürsten mit reduzierten Abmessungen für ein besseres manuelles Bürsten von geringen Oberflächen mit kleinen Schlitzern, wo es unmöglich ist, mit traditionellen Handbürsten zu arbeiten.

### ART DER NUTZUNG

Entfernen von Rost, Lacken, Schmutz von jeder Art Oberfläche. Die Bürsten Slim haben je nach dem Material verschiedene Anwendungen; sie häufig werden bei Arbeiten zum Restaurieren, in der Mechanik und bei zahlreichen Arbeiten im Haushalt, wie Reinigen der Fliesen im Bad und in der Dusche verwendet.

MM		INCH	
<b>A mm</b>	65	<b>A inch</b>	2-9/16
<b>E mm</b>	12	<b>E inch</b>	1/2
<b>L mm</b>	220	<b>L inch</b>	8-11/16
<b>S mm</b>	15	<b>S inch</b>	9/16
<b>Bereiche</b>	1	<b>Bereiche</b>	1
<b>CO/IS pack</b>	12 /144	<b>CO/IS pack</b>	12 /144
<b>Art.</b>	SLIM	<b>Art.</b>	SLIM
<b>Gewinde</b>	Messing	<b>Gewinde</b>	Messing
<b>Ø Gewinde</b>	0,20mm	<b>Ø Gewinde</b>	0,008"

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.