



0589



Los cepillos compuestos de disco constituyen una herramienta de cepillado robusta y de alta eficiencia. Las mayores densidades de filamento permiten un cepillado más agresivo y hacen que el cepillo sea ideal para obtener la máxima productividad. Están disponibles diversos diseños de filamento para aplicaciones que requieren la máxima densidad (diseño en forma de gota) o menor densidad (diseño insertado) o con configuraciones especiales. Diseñados para el montaje en centros de trabajo de control numérico o en otras herramientas y maquinarias.

#### APLICACION

Desbarbar componentes moldeados. Desbarbar componentes del sector aeronáutico. Desbarbar componentes fresados frontalmente. Redondear marcas de rectificado. Mejorar el acabado de la superficie. Desbarbar y acabar llantas de aluminio (grano 46).

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.

SIT Società Italiana Tecno-spazzole S.p.A

C.F. e Reg. Imprese 03492470376  
Via Porrettana, 453  
40033 - Casalecchio di Reno (Bo)  
ITALY

Partita I.V.A./VAT IT00626581201  
Codice SDI: A4707H7  
Import/Export BO 008277  
R.E.A. BO 295504

Tel. +39 0516113211  
Fax +39 051574319  
PEC: sit\_tecno-spazzole@legalmail.it  
info@sitbrush.com

INDUSTRIAL BRUSHES MANUFACTURER  
WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED ISO 9001

sitbrush.com    

**MM****INCH**

<b>D mm</b>	152
<b>S mm</b>	38
<b>Foro mm</b>	32
<b>Max RPM</b>	2500
<b>CO/IS pack</b>	1
<b>Art.</b>	Disco punzonato 6"
<b>Hilo</b>	Nailon abrasivo cerámico
<b>Ø Hilo</b>	1,00mm
<b>Grit</b>	

<b>D inch</b>	6
<b>S inch</b>	1-1/2
<b>Foro inch</b>	1-1/4
<b>Max RPM</b>	2500
<b>CO/IS pack</b>	1
<b>Art.</b>	Disco punzonato 6"
<b>Hilo</b>	Nailon abrasivo cerámico
<b>Ø Hilo</b>	0,04"
<b>Grit</b>	



sitbrush.com

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.

**SIT Società Italiana Tecno-spazzole S.p.A**

C.F. e Reg. Imprese 03492470376  
Via Porrettana, 453  
40033 - Casalecchio di Reno (Bo)  
ITALY

Partita I.V.A./VAT IT00626581201  
Codice SDI: A4707H7  
Import/Export BO 008277  
R.E.A. BO 295504

Tel. +39 0516113211  
Fax +39 051574319  
PEC: sit\_tecno-spazzole@legalmail.it  
info@sitbrush.com

**INDUSTRIAL BRUSHES MANUFACTURER  
WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM  
CERTIFIED ISO 9001**

sitbrush.com    