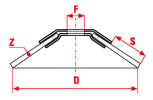


## 0317





Le spazzole coniche per utilizzo su decespugliatore sono una scelta efficace e anche ecologica in quanto alternative a diserbanti chimici spesso vietati dalla legge di molti paesi. E' consigliabile una potenza di decespugliatore pari o superiore a 1,6 cavalli.

Leggere e rispettare le istruzioni di sicurezza fornite insieme alla spazzola ed all'elettroutensile prima di utilizzare le spazzole per decespugliatore. Incluso kit adattatori in acciaio fino a foro 20mm – 3/4".

## **APPLICAZIONE**

Rimuovere facilmente e rapidamente erbacce, arbusti e vegetazione incontrollata da strade, pavimenti e marciapiedi di qualsiasi genere (asfalto, ciottoli, ...) anche in ampi spazi (cortili, parcheggi, ...).

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.

sitbrush.com 🖸 🞯 👣 🗓

MM INCH

D mm	170
S mm	50
Z n°	32
Foro mm	25,4
Max RPM	10000
CO/IS pach	1 /8
Art.	CZ170
Filo	Acciaio
Ø Filo	0,50mm

D inch	6-3/4
S inch	2
Z n°	2
Foro inch	1
Max RPM	10000
CO/IS pack	1 /8
Art.	CZ170
Filo	Acciaio
Ø Filo	0,020″

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, illustrations, itchnical 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.