



## Tagliatubo KS 1600

- La facilità e la sicurezza di utilizzo rendono questa tagliatubo ottimale per ogni cantiere
- L'apparecchiatura consiste in una sega manuale motorizzata, con un carrello e una catena di tensionamento per ogni diametro di tubo
- La catena di guida deve essere posizionata intorno al tubo e fissata tramite un apposito tensionatore. Il carrello viene agganciato unitamente alla sega circolare. Il tubo viene tagliato muovendo il carrello intorno al tubo
- Ne risulta un taglio veloce, pulito ad angolo retto

La KS 1600 è utilizzata per il taglio veloce, pulito e ad angolo retto dei tubi in plastica da d500 mm fino a d1600 mm con uno spessore massimo di 60 mm.

Per ogni diametro di tubo, è necessario approntare la corretta lunghezza della catena.

La sega deve essere collegata alla catena di guida, come descritto nel manuale, e serve come dispositivo guida per condurre la sega su un arco di 360° attorno al tubo.

Le piastre di protezione coprono la lama della sega anche durante l'utilizzo e forniscono piena e costante protezione all'utilizzatore.

Il kit base della KS 1600 consiste in una sega circolare manuale, 230V / 2200W con carrello, 2 catene di guida per d560 mm e d630 mm e relativo tensionatore.

L'intera apparecchiatura viene consegnata in una adeguata e robusta cassa di trasporto.

### Contenuto:

1 sega circolare manuale, 1 catena di guida d560 mm, 1 catena di guida d630 mm, 1 tensionatore, 1 chiave esagonale mis. 5, 1 chiave esagonale mis. 6, 1 manuale istruzioni, cassa trasporto

### Dati tecnici:

Intervallo dimensionale: d500 -1600 mm (in combinazione con la corrispondente catena di guida)

Spina: EU-Plug

Tensione alimentazione: 230 V AC

Potenza: 2200 Watt

Frequenza: 50-60 Hz

Diametro esterno lama circolare: 240 mm

Giri/min: 4100

Rumorosità: 104 dB (A)

Peso sega: 15, 5 kg

Peso kit base KS 1600: 43,5 kg

Dimensioni sega (LxAxD): 790 x 330 x 335 mm

Dimensioni cassa-trasporto: 950 x 400 x 395 mm

d-d (mm)	Tipo	Codice	Peso (kg)
500 - 1600	KS 1600 kit base	<b>790 109 600</b>	43,000

I dati tecnici non sono vincolanti. Non comportano alcuna garanzia da parte nostra e sono soggetti a modifiche. Valgono le nostre Condizioni Generali di Vendita.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland Phone +41 -(0)52-631 1111 e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: <http://www.gfps.com>