



The Cutting Ones

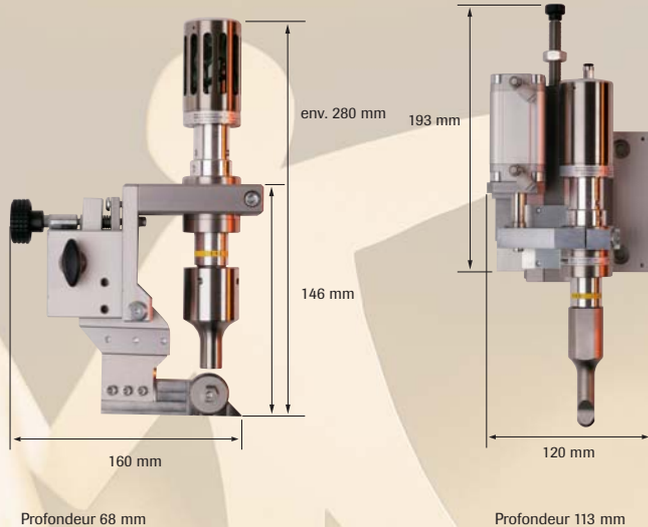


Tête de Découpe SV35-40

Tête de découpe 35 kHz, Glissière spéciale 35 kHz

La tête de découpe et la glissière spéciale SV35-40 conviennent aux opérations de découpe de textiles et de tissus dont la teneur en fibres synthétiques est au minimum de 50%.





- Destinés au montage sur des rails de découpe et sur des machines à tisser.
- Refroidissement par air forcé disponible en option.
- Parfaitement adaptés à la découpe en continu.
- Peuvent être montés sur des machines spéciales.

Spécifications Techniques Tête de Découpe/SV35-40

Tête de découpe:

Fréquence de travail:	35 kHz
Poids:	1,4 kg
Force de découpe:	Force de pression réglable au moyen de la molette
Porte-outil:	Couteau circulaire (28 mm) fixé par des vis et réglé par mandrin

SV35-40:

Fréquence de travail:	35 kHz
Sécurité:	Cette glissière est utilisée comme composant pour machines spéciales
Mode de commande:	Vérin pneumatique à double effet Ø 25 mm
Energie de commande:	Air comprimé: 7 bars maximum 6 bars en nominal Consommation maximum à 6 bar: env. 0,6 I _N /élévation
Force maximale:	295 N pour une pression de 6 bars
Course maximale:	40 mm
Poids:	3 kg avec ensemble vibrant, 2,3 kg sans ensemble vibrant
Générateur:	Modèles utilisables pour la tête de découpe et le SV35-40 : SL35-400/600, RL35-250/400/600, AGM35-400/600, ADG35-400/600

Pour de plus amples informations techniques, veuillez nous contacter.



RINCO ULTRASONICS AG
 CH-8590 Romanshorn 1
 Tel. +41 71 466 41 00
 Fax +41 71 466 41 01
 info@rincoultrasonics.com
 www.rincoultrasonics.com