

128DL – ESMERILHADEIRA CENTRELESS DUPLA – PARA TUBOS REDONDOS

Esmerilha, dá polimento, lustra ou acetina de modo rápido e seguro, tubulares redondos com diâmetro de 10 a 150 mm, e peso máximo de 20 kg.

A máquina é especialmente adequada às operações de desbaste, esmerilhamento, retífica, polimento ou acetinação em tubos (barras) redondos, que tenham diâmetros entre 10 e 150 mm, para comprimentos de até 3.000 mm e peso unitário de até 20 kg.

É composta de uma base, sobre a qual são fixados dois cabeçotes de esmerilhamento de alto desempenho. Os conjuntos são dotados de roda de contraste de velocidade variável com guia para suportar o tubo a ser trabalhado.



Os cabeçotes de esmerilhamento, fabricados com chapas grossas, dobradas e soldadas eletricamente, contém os sistemas de tensionamento e centragem da fita abrasiva e respectivas rodas de contato.

Os conjuntos centreless, de velocidade variável, permite a regulagem e a rolagem dos tubos, garantindo a velocidade mais adequada para cada diâmetro, sendo dotados de três diferentes pentes para suportar os tubos.

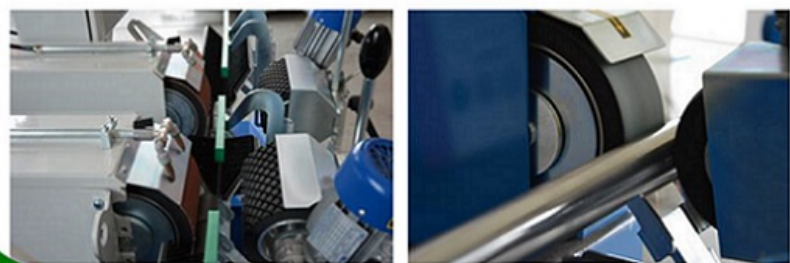


Versão 128DL - TWIN



Versão 128DL - TRI

Esta máquina geralmente é vendida com conjunto de refrigeração.



DADOS TÉCNICOS

Diâmetro de trabalho – mínimo/máximo	mm	10 a 150
Motor da fita da lixa abrasiva (x 2)	kW /RPM	3,5 / 2800-1400
Motor do conjunto Centreless (x 2)	kW/RPM	0,18/600 a 3000
Refrigeração-motor bomba(x2)	kW/RPM	0,33/2800
Fita da lixa – Desenvolvimento x Largura	mm	2000 x 150
Velocidade de corte da fita de lixa	m/seg	30/15
Roda de contato – Diâmetro por Largura	mm	150 x 150
Velocidade de rolagem do tubo /reductor 1/40	m/min	7 a 35
Nível de ruído em produções médias	dB(A)	78/80
Dimensões ocupadas – Largura/Profundidade/Altura	mm	1700 x1400 x1600
Volume de ar aspirado pelo exaustor (opcional) x 2	m³/h	700
Peso líquido	Kg	470

Consulte a vasta gama de opcionais