

Máquina de Aplicação de Silicone BICOMPONENTE JMT-06

Peças de reposição a pronta entrega



Bomba bicomponente branco



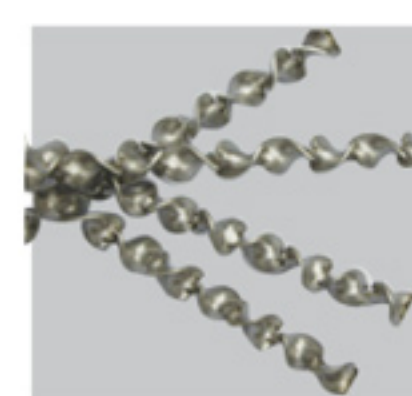
Bomba bicomponente preto



Bomba dosagem bicomponente



Mixer bicomponente aço inoxidável



Mixer bicomponente aço inoxidável



Dispositivo de engate universal (aço inoxidável)



Camisa do cilindro da bomba aço forjado



Pistola de aplicação Uso vertical



Pistola de aplicação uso horizontal e < até 45%

Proporção da mistura(mix ratio)	06:01 ~ 14:01
Galão de Base(Charging basket)	55 (200L)
Galão Agente de cura(curing agent basket)	05 gal.(20L)
Pressão linha alimentação ar 100 a 145 psi	(6.8 a 10 Bar)
Massa de ar consumo (beat rubber quantit)	0.8m ³ /min
Pressão de vazão (squeeze)	20 ~ 35Mpa
Pressão de ar (air pressure)	0.58 ~ 1.0Mpa
Saída(out put)	2 ~ 6L/min
Dimensões equipamento s/ rodízio	1200 × 1100 × 2200 mm
Peso bruto s/rodízio	400 kg

GLASSIL

Glassil Equipamentos Bi - componente

Tel.: 11 2631-9869 / 2631-0714

Mobile: 11 99983-4523

Nextel: 11 7742-7636 ID: 55*11*65172

www.glassil.com.br