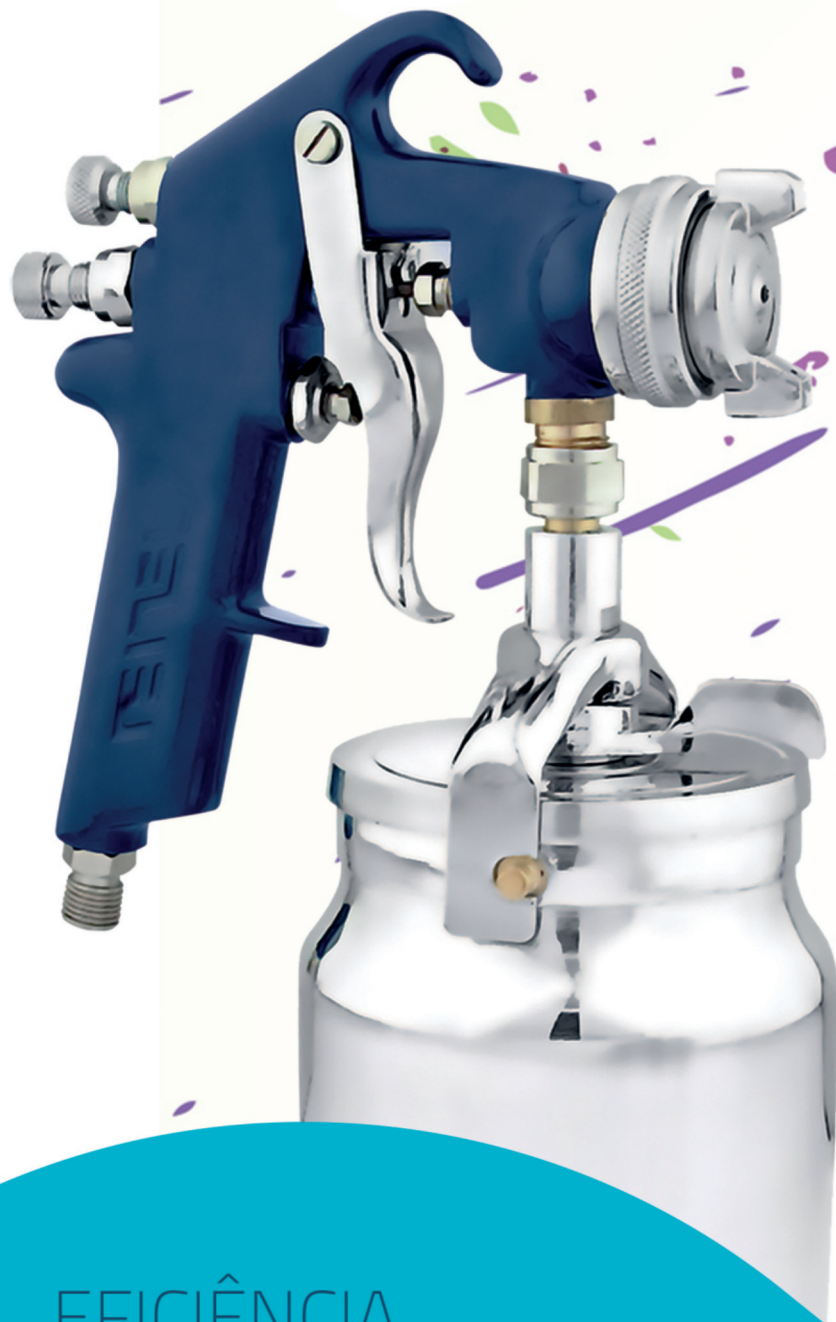


PISTOLAS PARA PINTURA

forusi



EFICIÊNCIA
GARANTIDA

Eficiência garantida em
serviços de pequena e grande
escala industrial

 /forusioficial
 @forusioficial
 forusi.com.br

50+
anos
desde 1975


PISTOLAS PARA
PINTURA

6

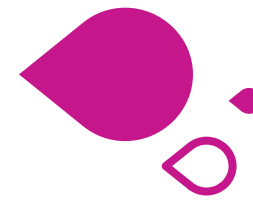
SEGMENTOS
+ DE 1000
PRODUTOS
PRESENTES
NOS LARES
E COMÉRCIOS



EFICIÊNCIA GARANTIDA

PISTOLAS PARA PINTURA FORUSI

EFICIÊNCIA GARANTIDA EM SERVIÇOS DE PEQUENA E GRANDE ESCALA INDUSTRIAL



PISTOLAS PULVERIZADORES E SOPRADORES



LM-4 > Alta Produção
096
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 1Kg
Pressão de trabalho: 45lbs
Consumo de ar: 10pcm
Leque regulável até 25cm a uma distância aprox. 30cm da superfície a ser pintada
Bico 1,7mm



APL-1s > Alta Produção
096
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 1Kg
Pressão de trabalho: 45 a 50lbs
Consumo de ar: 10pcm
Abertura de leque até aprox. 35cm a uma distância de aprox. 30cm da superfície a ser pintada
Bico 1,7mm



APL-2 > Alta Produção
095
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 1Kg
Pressão de trabalho: 45 a 50lbs
Consumo de ar: 10pcm
Com difusor para um leque mais pulverizado. Abertura de leque até aprox. 35cm a uma distância de aprox. 30cm da superfície a ser pintada com regulagem de ar no cabo
Bico 1,7mm



APL-2s > Alta Produção
096
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 1Kg
Pressão de trabalho: 45 a 50lbs
Consumo de ar: 10pcm
Abertura de leque até aprox. 35cm a uma distância de aprox. 30cm da superfície a ser pintada com regulagem de ar no cabo
Bico 1,7mm



LF-6 > Média Produção
097
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 800g
Pressão de trabalho: 40lbs
Consumo de ar: 6,5pcm
Leque regulável até aprox. 20cm a uma distância de aprox. 30cm da superfície a ser pintada
Bico 1,5mm



LF-5 > Baixa Produção
099
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 660g
Pressão de trabalho: 25lbs
Consumo de ar: 2,5pcm
Leque regulável até aprox. 15cm a uma distância de aprox. 30cm da superfície a ser pintada
Bico 1,2mm



ADL-1 > Ar Direto
090
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 600g
Pressão de trabalho: 25 lbs
Consumo de ar: 2pcm
Duas capas de ar, uma para leque, outra para jato redondo, próprio para trabalhar com compressores de ar direto
Bico 1,3mm



ADL-150 N > Ar Direto
097
Capacidade da caneca: 550mL
Peso: 455g
Pressão de trabalho: 25lbs
Consumo de ar: 2pcm
Capa de ar com abertura de leque regulável capa de ar redonda, próprio para trabalhar com compressores de ar direto
Bico de 0,4 e 0,8mm



ADL-3 > Ar Direto
098
Capacidade da caneca: 1L
Peso: 600g
Pressão de trabalho: 25lbs
Consumo de ar: 2pcm
Duas capas de ar, uma para leque, outra para jato redondo entrada de ar lateral, próprio para trabalhar com compressores de ar direto
Bico 1,3mm



LMG-11 > Gravidade
095
Capacidade da caneca: 150mL
Peso: 370g
Pressão de trabalho: 15lbs
Consumo de ar: 1,5pcm
Bico de 0,4 e 0,8mm



LMG-12 ar direto > Gravidade
098
Capacidade da caneca: 200mL
Peso: 370g
Pressão de trabalho: 15lbs
Consumo de ar: 1,5pcm
Caneta em nylon, próprio para trabalhar com compressores de ar direto
Bico de 0,4 e 0,8mm



LMG-4 > Gravidade
096
Capacidade da caneca: 550mL
Peso: 595g
Pressão de trabalho: 30lbs
Consumo de ar: 2,5pcm
Abertura de leque até aprox. 25cm a uma distância de aprox. 30cm da superfície a ser pintada
Bico de 1,5mm



PVL-3 > Pulverizadores
095
Pulverizador de fluido com bico curto sem caneca



PVL-6 > Pulverizadores
095
Aplicador anti-ruído sem caneca



SL-1 > Sopradores
090
Soprador de ar bico curto



SL-2 > Sopradores
095
Soprador de ar com bico longo



PVL-3 PP > Pulverizadores
095
Pulverizador de fluido com bico curto sem caneca



SL-2 PP > Sopradores
095
Soprador de ar com bico longo



SL-1 PP > Sopradores
090
Soprador de ar bico curto

PISTOLAS PARA PINTURA

