

Composição:

- > Pistola de alta qualidade com bico de cerâmica
- > 5 Películas de substituição
- > 4 Bicos de cerâmica (4 / 5 / 6 / 7 mm)

Composição:

- > Pistola de alta qualidade com bico de cerâmica
- > 5 Películas de substituição
- > 4 Bicos de cerâmica (4 / 5 / 6 / 7 mm)



Fig. mostra utilização de SSK 2



Fig. mostra utilização de SSK 2.5

SSK 2

- ▶ Porta de grandes dimensões facilitando o acesso à cabine
- ▶ 2 saídas de ar (1 saída com \varnothing 92 mm e outra com \varnothing 64 mm) para ligar uma unidade de extracção
- ▶ Tubo fluorescente de 12 volts com fonte de alimentação de 230 volts com interruptor externo

SSK 2.5

- ▶ 2 portas de grandes dimensões para excelente acesso à cabine
- ▶ Sistema de extracção incluído com filtro substituível
- ▶ Fluxo de ar controlado por acção do pedal
- ▶ 2 pistolas: 1 fixa e outra portátil
- ▶ 3 interruptores distintos: On/Off, Extracção e Iluminação
- ▶ 2 Tubo fluorescente (230 volts) em iluminarias separadas com película protectora e 5 películas de substituição
- ▶ Regulação da pressão de trabalho através de regulador de pressão com manómetro

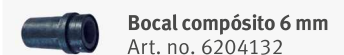
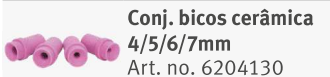
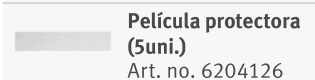
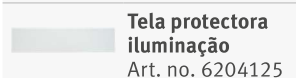
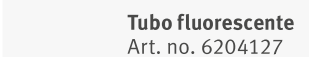
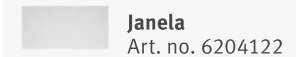
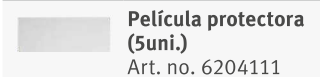
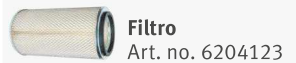
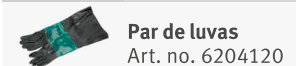
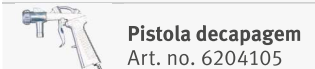
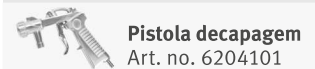
Aspiradores adequados podem ser encontradas nos catálogos da CLEANCRAFT



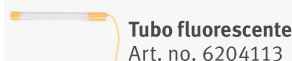
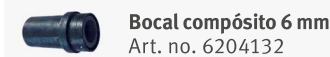
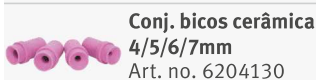
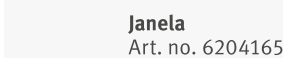
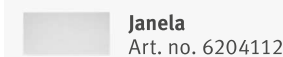
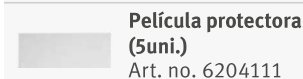
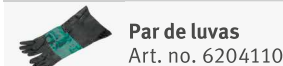
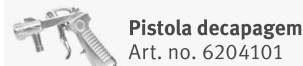
Compressores adequados podem ser encontrados nos catálogos da AIRCRAFT



Acessórios opcionais para SSK 2.5



Acessórios opcionais para SSK 2



Modelo	SSK 2	SSK 2.5
Art. no.	6204001	6204003
Dados técnicos		
Cabine	220 l	310 l
Consumo de ar	200 – 350 l/min	200 – 350 l/min
Pressão de trabalho	2,8 – 8,0 bar	4,1 – 8,0 bar
Pressão máxima	8,6 bar	8,3 bar
Ligação ar comprimido	3/8"	3/8"
Tamanho de partículas para jato	0,12 – 0,25 mm	0,12 – 0,25 mm
Dimensões interiores (C x L x A) mm	840 x 550 x 360	945 x 605 x 605
Dimensões externas (C x L x A) mm	950 x 660 x 1380	960 x 900 x 1640
Peso	48 kg	90 kg
Peso max. de suporte	80 kg	120 kg
Capacidade do depósito de abrasivo	50 kg	50 kg
Extracção	–	7,9 m ³ /h
Potência de extracção	–	1200 W
Pressão negativa de extracção	–	8,5 kPa
Fluxo de extracção	–	156 m ³ /h