

- ▶ Tampas e portas isoladas para melhor estanqueidade, evitando a libertação de poeiras e salpicos

- ▶ Prateleira de rede resistente para suportar peças pesadas no interior da cabine
- ▶ Com ponto de drenagem para mudar o agente abrasivo

- ▶ Tubo para extrair o agente abrasivo depositado no fundo dos tanques
- ▶ Ligação para ar comprimido

Composição:

- > Hochwertige Strahlpistole mit Keramikdüse
- > 5 Ersatzfolien für Sichtscheibe
- > 4 Keramikdüsen (2 x 6 mm/ 2 x 7 mm)



Fig. mostra utilização de SSK 4








Sistema integrado de extração com filtro substituível

SSK 4

- ▶ Porta frontal com abertura basculante suportada por dois amortecedores para maior facilidade e segurança
- ▶ Unidade de extração integrada com filtro substituível
- ▶ Pistola sem gatilho, fluxo controlado por pedal
- ▶ 2 Tubo fluorescente (230 volts) em luminárias separadas com película protectora e 5 películas de substituição
- ▶ Interruptor da luz com dupla função: Liga as luzes e a extração em simultâneo
- ▶ Regulação da pressão de trabalho através de manómetro
- ▶ É necessário a limpeza regular do filtro de aspiração para um bom desempenho do equipamento

Acessórios opcionais para SSK 4.0

	Pistola decapagem Art. no. 6204124
	Par de luvas Art. no. 6204120
	Filtro Art. no. 6204123
	Película protectora (5uni.) Art. no. 6204151
	Janela Art. no. 6204150
	Tubo fluorescente Art. no. 6204152
	Tela protectora iluminação Art. no. 6204154
	Película protectora iluminação (5uni.) Art. no. 6204153
	Conj. bicos cerâmica 2 x 6mm/2 x 7mm Art. no. 6204131
	Bocal carboneto de boro 6 mm Art. no. 6204133
	Bocal carboneto de boro 7 mm Art. no. 6204134

Modelo	SSK 4
Art. no.	6204004
Dados técnicos	
Cabine	825 l
Consumo de ar	400 – 800 l/min
Pressão de trabalho	3,4 – 8,0 bar
Pressão máxima	8,6 bar
Ligação ar comprimido	3/8"
Tamanho de partículas para jato	0,125 – 0,42 mm
Dimensões interiores (C x L x A) mm	1160 x 870 x 850 mm
Dimensões externas (C x L x A) mm	1320 x 1200 x 1760 mm
Peso	160 kg
Peso max. de suporte	150 kg
Capacidade do depósito de abrasivo	75 kg
Extração	17,4 m³/h
Potência de extração	1200 W
Pressão negativa de extração	8,5 kPa
Fluxo de extração	156 m³/h