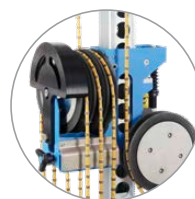


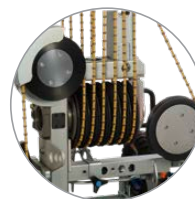


Serra de fio WCU17

Comprimento bruto do fio 17 m



Manuseamento extremamente simplificado do armazenamento do fio



Arranque sem problemas graças ao acionamento de polia múltipla



Montagem instantânea: componentes principais ergonómicos, compactos e com peso adequado

A serra de fio, com o seu armazenamento de fio extremamente grande e o curso de guia-fios longo, permite o máximo aproveitamento e a máxima aplicação com uma extensão de estrutura máxima até 12,6 m. O avanço ajustável com precisão tem um arranque suave

que protege o fio, permitindo um controlo excepcional da aplicação, também graças ao inovador sistema de amortecimento. A serra composta por apenas três componentes principais, otimizados ergonomicamente, monta-se num minuto e pode ser colocada

diretamente sobre o objeto de corte. A guia do cabo é intuitiva e simples. O sistema ampliável modular pode ser acionado de forma elétrica ou hidráulica através de kits de montagem.



Sistema e acessórios



Dados técnicos

Fio	
Capacidade de armazenamento do fio	12,6 m
Comprimento bruto do fio	17 m
Fio Ø, sinterizado	11 mm
Fio Ø, galvanizado	10 mm

Versão

6 rolos de acionamento Ø 200 mm

Polias de desvio Ø 200 mm

Dimensões e peso

Altura	1.600 mm
Largura	750 mm
Profundidade	500 mm
Peso sem cobertura	86 kg
Peso com cobertura	98 kg

Sistema e acessórios

Sistema de serra de fio WCU17/WSE1621	
10998000	Serra de fio WCU17 (incl. proteção do fio)
11000004	Kit de montagem WSE1621
10997955	Motor principal elétrico WSE1621 400–480 V/50 Hz
10995700	Controlo elétrico WSE1621 400–480 V/50 Hz incl. comando à distância por rádio

Acessórios

11000004	Kit de montagem WSE1621
10997000	Kit de montagem WSE1217
10997100	Kit de montagem da versão hidráulica (máx. 25 kW)
10999257	Calibre de corte WCU17
10999322	Lança de água 8 m Geka
973892	Conjunto de troca rápida para motores Gr. 2
976161	Motor completo B/S 18 ccm/FD
976162	Motor completo B/S 22 ccm/FD
976163	Motor completo B/S 30 ccm/FD
10999820	Fitas Ø 200 PUR 70
10997222	Polia de desvio Ø 200 padrão
977954	Mancal de proteção