



Sega a filo WCE18

Lunghezza totale del filo 19 m



Coppia elevata e trasmissione di forza priva di slittamento grazie alla grande ruota motrice.



Carico ridotto sui componenti principali grazie all'accumulatore a filo non tensionato.



Pannello di controllo ben visibile.

La sega a filo con accumulatore del filo di 15 m e il motore ad alta frequenza da 18 kW per esigenze elevate nel settore ad alte prestazioni, come la demolizione controllata di grandi edifici.

La velocità del filo di 0-25 m/s, regolabile in modo continuo, e la forza di trazione regolabile finemente, per via della tensione pneumatica del filo, contribuiscono insieme al raggiungimento del massimo rendimento di taglio possibile.

Sistema e accessori

Dati tecnici

Filo	
Accumulatore del filo	15 m
Larghezza totale del filo	19 m
Filo Ø	8 – 12 mm

Versione

Motore elettrico ad alta frequenza 18 kW
1 grande rullo di trasmissione Ø 445 mm
Pulegge di rinvio Ø 280 mm
Velocità del filo a regolazione continua
Avanzamento pneumatico mediante compressore (accessorio)

Motore elettrico

Motore ad alta frequenza raffreddato ad acqua	
Potenza a 32 A	18,5 kW

Unità di comando

Tensione	380 – 400 V
Frequenza	50 Hz/60 Hz

Dimensioni e peso della tagliatrice a filo

Altezza	1.170 mm
Larghezza	1.810 mm
Profondità	760 mm
Peso	354 kg

Dimensioni e peso del comando

Altezza	1.240 mm
Larghezza	730 mm
Profondità	750 mm
Peso	113 kg

Sistema e accessori

Sega a filo WCE18	
10999800	Sega a filo WCE18

Accessorio

11001135	Compressore ad aria compressa 6 l / 8 bar
----------	---