

O LK-SL-2430C é uma ferramenta para crimpagem e corte de cabos. É alimentado por li-ion, acionado por motor e controlado por MCU (Unidade de controle Principal). Com um sistema hidráulico de alta pressão, é uma ferramenta ideal para uso em construções elétricas.

INFORMAÇÕES GERAIS

Código	87001
Modelo	LK-SL-2430C
Prensa tipo terminal	Compressão (TM) 35,0 A 300mm
Corte cabo	Corte Cabo MAX 30mm
Pressão nominal	24kN
Curso	30mm
Faixa de corte	≤ cabo φ30mm Cu/Al
Faixa máxima de crimpagem	Cu 300mm ²
Capacidade de óleo	35 ml
Óleo hidráulico	Shell Tellus T15# S2V HV15
Temperatura ambiente	-10~40°C
Tensão da bateria	DC: 18V, 2.0Ah
Tensão de carregamento	AC: 100V~ 240V; 50~60Hz
Tempo de carregamento	Aprox. 40 minutos
Peso	2.3 Kgs (Com Bateria)
Tamanho da ferramenta	408x119x76 mm (Com Bateria)



Acessórios	
Bateria	2 peças
Carregador	1 peça
Anel de vedação	1 kit
Anel de vedação da válvula de segurança	1 kit

DIMENSÕES (MM)

