

FERRAMENTAS HIDRÁULICAS DE CRAVAÇÃO E CORTE

HT-51 6-240mm ²	HT131-C 10-400mm ²	HT131-UC 10-400mm ²	HT-TC051 Ø50mm	HT-TC026 Ø25mm
Força de cravação: 50kN	Força de cravação: 130kN	Força de cravação: 130kN	Cu/Al	Cu/Al /Aldrey/Steel/ACSR
<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 2,7 Kg • Ação de velocidade dupla • Rotação da cabeça 180° 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 5,5 Kg • Ação de velocidade dupla • Rotação da cabeça 180° • Aceita todas as matrizes com fendas semicirculares 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 5,4 Kg • Ação de velocidade dupla • Rotação da cabeça 180° • Aceita acessórios para a cravação de "ponteiros" em cabos de alumínio. 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 4,38 Kg • Ação de velocidade dupla • A cabeça pode ser aberta para permitir o corte de cabos corridos • Rotação da cabeça 90° 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 3,2 Kg • Ação de velocidade dupla • A cabeça pode ser aberta para permitir o corte de cabos corridos • Rotação da cabeça 180°

FERRAMENTAS HIDRÁULICAS DE CRAVAÇÃO C/ BATERIA

*Os códigos das ferramentas de bateria são para versões com carregador de 220-240V, para a versão de 115V adicione -A após a referência

B540ND*	B500ND* 6-300mm ²	B500* 6-300mm ²	B1350-C* 10-400mm ²	B1300-C* 10-400mm ²
Força de cravação: 60kN	Força de cravação: 60kN	Força de cravação: 63kN	Força de cravação: 132kN	Força de cravação: 132kN
<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 3,95 Kg • Display OLED Multifunções • Bateria de Li-Ion 18.0V 2.0Ah • Estrutura bilinear • Smart release • Rotação da cabeça 180° • Sensor de pressão eletrónico "EPS" 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 3,0 Kg • Display OLED Multifunções • Bateria de Li-Ion 18.0V 2.0Ah • Estrutura bilinear • Smart release • Rotação da cabeça 180° • Sensor de pressão eletrónico "EPS" 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 4,2 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Ação de velocidade dupla • Rotação da cabeça 180° • Display OLED Multifunções 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 6,5 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Ação de velocidade dupla • Iluminação LED • Display OLED Multifunções • Rotação da cabeça 180° 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 6,5 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Ação de velocidade dupla • Iluminação LED • Display OLED Multifunções • Rotação da cabeça 180°

FERRAM. HIDRÁULICAS DE CORTE C/ BATERIA

CABEÇAS DE CRAVAÇÃO & CORTE

B-TC320ND* Ø32mm	B-TC500* Ø50mm	B-TC950* Ø95mm	TC050 Ø50mm	RHC131 10-400mm ²
Cu/Al /Aldrey/Steel/ACSR	Cu/Al	Cu/Al	Cu/Al	Força de cravação: 130kN
<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 3,95 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 2.0Ah • Rotação da cabeça 180° • Cabeça tipo tesoura facilita o corte de cabos 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 5,8 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Rotação da cabeça 90° • A cabeça pode ser aberta para permitir o corte de cabos corridos 	<ul style="list-style-type: none"> • Peso: 7,8 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Rotação da cabeça 90° • A cabeça pode ser aberta para permitir o corte de cabos corridos 	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão máx. funcionamento: 700 Bar • Peso: 3,2 Kg • A cabeça pode ser aberta para permitir o corte de cabos corridos 	<ul style="list-style-type: none"> • Abertura das maxilas: 25 mm • Pressão máx. funcionamento: 700 Bar • Peso: 3,8 Kg • A mesma gama de HT131-C

FERRAMENTAS EXTRUSORAS

BOMBAS HIDRÁULICAS PORTÁTEIS

RH-FL75 Ø140mm	HT-FL74 Ø140mm	B-FL750* Ø140mm	B68M-P18* 700bar	B70M-P36* 700bar
CABEÇA PARA EXTRUSÃO	FERRAMENTA DE EXTRUSÃO	FERRAMENTA DE EXTRUSÃO	BOMBA ELETRO-HIDRÁULICA	BOMBA ELETRO-HIDRÁULICA
<ul style="list-style-type: none"> • Extrusão máx. Ø: 140 mm • Pressão máx. funcionamento: 700 Bar • Peso: 1,9 Kg • Funciona com uma bomba hidráulica • Rotação do acoplador 90° • Fornecido c/ Alicates TD-11, TD-19 e broca espiral de Ø11,5 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Ø máximo de perforación: 140 mm • Peso: 3,3 Kg • Se suministra con VAL-P38 • Se suministra con los tirantes TD-11, TD-19 y la broca de diámetro 11,5 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Extrusão máx. Ø: 140 mm • Peso: 5,1 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Eixo da cabeça de extrusão de 180° através da rotação de 360° • Ação de velocidade dupla 	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão de funcionamento: 729 Bar • Peso: 5,6 Kg • Bateria de Li-Ion 18.0V 5.2Ah • Iluminação Led e display OLED • Controle remoto • Fornecido com 2m de tubo flexível • Ação de velocidade dupla 	<ul style="list-style-type: none"> • Pressão de funcionamento: 700 Bar • Peso: 10 Kg • Bateria LiHD Metabo® 36.0V 6.2Ah • Saco para transportar acessórios • Controle remoto ERCH • Fornecido com 3m de tubo flexível • Ação de velocidade dupla • Smart logo