

Ficha de especificaciones técnicas

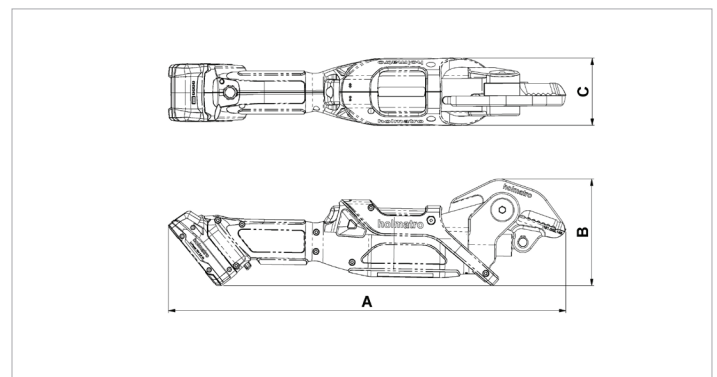
CCU10 | Minicortador

Especificaciones		
nº de artículo		151.001.500
modelo		CCU10
descripción breve		Minicortador
presión máxima de trabajo	psi	10443
batería incluida		sí
máx. apertura de corte	in	2.3
fuerza de corte teórica	lbf	49458
grado de protección		IP54
Emisión acústica @ 1m /3.25ft	dB(A)	74
Emisión acústica @ 4m /13 ft	dB(A)	65
mordaza de la cizalla		inclinada
peso, listo para su uso	lb	10.8
rango de temperatura	°F	-4 + 131
peso sin batería	lb	9.9
dimensiones (AxBxC)	in	21.8 x 6.1 x 3.6
EN 13204 conformidad		sí
EN 13204 clasificación		AC59B-4.9
EN 13204 capacidad de corte		1D 2D 3C
NFPA 1936 conformidad		sí
NFPA 1936 capacidad de corte		A4 B3 C2 D4 E4

Factores de seguridad/ Ensayos	
factor de seguridad hidráulica	2:1
ensayo de resistencia de la herramienta	1000 incisiones en materiales que no puedan ser cortados
ensayo de resistencia del botón de hombre muerto	6000 ciclos

Equipado de serie con	
<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología i-Bolt • Iluminación LED integrada • Dos baterías de 18 V 2 Ah CBPA182 	

Accesorios necesarios	
Cargador de batería CBCH1 (AC-EU)	151.002.112
Cargador de batería CBCH5 (AC-UK)	151.002.113
Cargador de batería CBCH7 (AC-AU/NZ)	151.002.114
Cargador de batería CBCH2 (AC-US)	159.000.212



holmatro.com

© Holmatro 2023-12-29

Aunque haya sido redactada con la mayor atención, es posible que la información contenida en este impreso sea incorrecta o incompleta. Holmatro B.V. y sus empresas filiales (en lo sucesivo: Holmatro) no se hacen responsables de ninguna manera de las consecuencias de las actividades iniciadas sobre la base de la información de este impreso. Los valores pueden variar dentro de las tolerancias de fabricación. Si tiene cualquier duda acerca de la exactitud o completitud de la información, por favor, póngase en contacto con Holmatro (T +31 (0)162-751500). Nada de lo que aparece en este impreso puede ser copiado y/o divulgado de ninguna forma sin la autorización explícita de Holmatro.