

## Ficha de especificaciones técnicas

# CT 5150 | Herramienta multiusos

Especificaciones		
nº de artículo		151.001.058
modelo		CT 5150
equipado con (tipo de conector)		CORE
descripción breve		Herramienta multiusos
presión máxima de trabajo	bar/Mpa	720 / 72
distancia de tracción	mm	254
distancia de separación	mm	380
máx. apertura de corte	mm	320
máx. fuerza de separación	kN/t	1860 / 189.7
min. fuerza de separación (EN 13204 )	kN/t	43 / 4.4
fuerza de corte teórica	kN/t	670 / 68.3
máx. fuerza de apriete	kN/t	87 / 8.9
máx. fuerza de tracción	kN/t	104 / 10.6
contenido aceite req. (efec.)	cc	135
tipo de aceite hidráulico		ISO-L HV VG 15/22
peso, listo para su uso	kg	14.8
rango de temperatura	°C	-20 + 55
dimensiones (AxBxC)	mm	767 x 277 x 202
EN 13204 conformidad		sí
EN 13204 clasificación		CK43/380-J-14.8
EN 13204 capacidad de corte		1J 2J 3K 4K 5K
NFPA 1936 conformidad		sí
NFPA 1936 capacidad de corte		A7 B8 C8 D8 E8 F3
NFPA 1936, HPF	kN/t	104 / 10.6
NFPA 1936, LPF	kN/t	79.7 / 8.1
NFPA 1936, HSF	kN/t	42.5 / 4.3
NFPA 1936, LSF	kN/t	32.9 / 3.4
barra redonda (S235 acc. EN 13204)	mm	36

### Factores de seguridad/ Ensayos

factor de seguridad hidráulica	2:1
ensayo de resistencia de la herramienta	1000 separaciones mientras la herramienta esté cargada y 1000 incisiones en materiales que no puedan ser cortados
ensayo de resistencia del mando de control	6000 cycles

### Equipado de serie con

- Puntas de separación extraíbles
- Asa de sujeción, con iluminación mediante LED integrada
- Tecnología i-Bolt
- Mando de control rediseñado y ergonómico, con sujeción mejorada
- Tecnología CORE: más rápida, segura, fácil

### Accesorios

Accesorios, conjunto en caja ACS 04	150.182.365
Cadenas de tracción, conjunto en caja PCS 04	150.582.020
Accesorios de tracción, conjunto PAS 07	150.182.078
Puntas separadoras, conjunto STS 04	150.014.731
Cadenas de tracción, conjunto PCS 03	150.582.261

