



ABLK 18 1.3 CSE AS Set

Roedora con acumulador hasta 1,3 mm

Roedora compacta y de fácil manejo en curvas para la construcción de techos y fachadas. Cortes precisos en chapa ondulada hasta 1,3 mm. Incluye un set de punzones y matrices adicional, un marcador permanente, cinta de pintor y un metro plegable.

579,00 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 7 132 10 62 00 0

Más información

- + 66 m de capacidad de corte (en chapa de 0,8 mm) con una carga de la batería (5 Ah).
- + Dirección de corte ajustable 360°, en pasos de 45°, gracias al portamatrices giratorio sin necesidad de herramientas.
- + Manejabilidad óptima gracias a un cabezal de engranaje extremadamente delgado.
- + Velocidad de corte de 1,9 m/min para un excelente progreso de trabajo.
- + Velocidad de corte variable electrónicamente.
- + Zona superpuesta de corta duración hasta 2,6 mm.
- + Punzón rotatorio para un aumento de la duración del punzón de hasta el 30 %.
- + Motor MultiMaster probado de extraordinaria potencia y robustez.
- + Sistema de cambio rápido QuickIN de la matriz y el punzón.
- + Reducidos coste por corte. Los punzones y las matrices se cambian de forma independiente entre sí.
- + Compatible con baterías AMPShare/Bosch Professional de 18 V.
- + Máxima velocidad de corte con las baterías AMPShare de 18 V: la tecnología COOLPACK 1.0 proporciona una vida útil de la batería más larga en comparación con las baterías sin tecnología COOLPACK y, por tanto, permite tiempos de funcionamiento más largos. ECP protege la batería frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.
- + Perfectamente equipado para cualquier uso. Trabajo móvil con el sistema L-BOXX.

Incluido en el precio

- + 1 matriz para chapa ondulada (30109169009) montada
- + 1 set de punzones y matrices (30109169030)
- + 1 cinta de pintor (32133038000)
- + 1 maletín de herramientas de plástico (L-Boxx 136)
- + 1 punzón (6 36 02 050 00 0)
- + 1 marcador permanente (32133037000)
- + 1 metro plegable (18750283000)

Equipamiento

- + Punzón redondo giratorio
- + QuickIN
- + Dirección de corte
- + Número de oscilaciones ajustable

Aplicación

Corte en curva



Cortes de bobina



Cortes interiores





Cortes de perfil

++

Entallados

++

+ adecua

++ muy adecua

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Tensión de acumulador	18 V
Compatibilidad de la batería	Iones de litio/iones de litio ProCORE
Alojamiento para la batería	18 V AMPShare
Número de carreras	1 000 - 1 600 1/min
Velocidad de corte	1,9 m/min
Acero hasta 400 N/mm ²	1,3 mm
Acero hasta 600 N/mm ²	0,8 mm
Acero hasta 800 N/mm ²	0,6 mm
Metales no férricos hasta 250 N/mm ²	2 mm
Ancho de la vía de corte	4 mm
Ø de inmersión con matriz	19 mm
Radio de la menor curva (interior / exterior)	15 / 20 mm
Peso sin batería	1,68 kg

VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	82,2 dB 3 dB
Nivel de potencia acústica LWA Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	93,2 dB 3 dB
Valor de pico de ruido LpCpeak Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	103,3 dB 3 dB
Valor de vibración 1 αhv 3 vías Incertidumbre de medición del valor de medición Kα	ah 3,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Ejemplos de aplicación

