

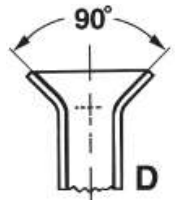
FICHA TÉCNICA

ABOCARDADOR PRO EXCÉNTRICO DE BATERÍA

DESCRIPCIÓN

Maletín de herramientas para el abocardado de tubos. Herramienta de precisión que ha sido diseñada para hacer abocardados SAE a 45° a medidas de tubo desde 1/4" a 3/4", con un mínimo de esfuerzo, garantizando la estanqueidad en las conexiones y evitando pérdidas entre ellas.

Se trata de un ABOCARDADOR PRO excéntrico de BATERÍA para tubería de cobre de refrigeración. Su empuñadura de diseño ergonómico garantiza un trabajo confortable y eficiente. El cono del abocardador, fabricado en acero templado, va montado excéntricamente y que, al girar, produce una acción de laminado para una configuración uniforme del abocardado.



PRESENTACIÓN

Presentado en maletín de plástico para facilitar su transporte y conservación. Incluye batería de litio, cargador y cinco matrices magnéticas para el abocardado de los tubos y dos mordazas para el alojamiento de las matrices.

EL MALETÍN CONSTA DE:

- Abocardador excéntrico PRO.
- Matrices magnéticas para tubos de 1/4", 3/8", 1/2", 5/8" y 3/4".
- Un par de mordazas para el alojamiento de las matrices.
- Batería de litio.
- Cargador de batería.

Presentación del maletín (ref.4641200000)



Abocardador PRO de batería



Datos técnicos

Método proceso	Mediante cono excéntrico
Velocidad de giro	280 rpm
Alimentación motor	DC
Duración batería	700 abocardados (aprox.)
Tiempo abocardado	5 segundos (aprox.)
Tipo de batería	Litio 18V
Capacidad	4000mAh
Tiempo de carga	90 minutos (aprox.)
Batería recargable	1000 ciclos (aprox.)
Temperatura de carga	de 5° a 40°C
Tipo corriente de carga	AC 220V-240V
Frecuencia corriente de carga	50-60 Hz
Intensidad de carga	2400Ma
Peso abocardador + batería	2,03Kg

<p>Abrazadera fijación matriz</p> 	<p>Matriz para abocardador</p> 	<p>Batería litio (4000mAh 18V)</p> 	<p>Vídeo demostración</p> 
---	--	---	---