

D

ESPUNTEADORA CELETTE BN.2120A

Despuntear con mayor rapidez y menor esfuerzo



Esta nueva despunteadora destaca por su sencillez de manejo a la hora de la eliminación de los puntos de soldadura, por medio del fresado, en los procesos de sustitución de piezas de la carrocería, destacando el poco esfuerzo que el chapista debe hacer para su manejo, gracias a su sistema neumático de empuje de la fresa.

El equipo esta compuesto por la propia despunteadora y tres fresas, incluidas en un práctico maletín de plástico para su transporte y recogida.

Además, Celette vende como recambio dos tipos de fresas, unas para chapas normales y otras para chapas HLE (de alto límite elástico), que pueden ser de 10 mm diámetro o de 8 mm, y vienen presentadas en cajas de 10

unidades.

Las características que presenta la despunteadora Celette BN.5120A son:

- Peso equilibrado, conseguido gracias a su correcta colocación de las masas, que provoca que la sensación en la mano durante su utilización sea incluso de ser más ligera que otras

despunteadoras, aunque en realidad no lo sea, debido a que dispone de un sistema neumático de empuje de la fresa que la hace más pesada.

- Avance progresivo de la fresa, mediante un sistema neumático que hace que la fresa se desplace sin necesidad de que el chapista tenga que realizar ningún esfuerzo, simplemente pulsar el gatillo.
- Sencillo sistema de regulación de profundidad de fresado (mediante una ruleta), que permite la separación rápida de las pestañas de unión sin dañar la pieza o piezas, que permanecen en la carrocería como soportes del nuevo recambio.
- Posibilidad de reglaje de la velocidad de rotación de la fresa, gracias a que dispone de un regulador de caudal de aire.
- Arco de soporte giratorio para facilitar el acceso y la posición adecuada del operario.
- Rápido y sencillo montaje y desmontaje del arco de soporte, para su utilización en zonas de acceso reducido.
- Advierte en la propia despunteadora indicaciones completas y claras de las medidas de seguridad a tomar con el equipo, como son gafas de seguridad, cascos de protección, y la necesidad de leer las instrucciones del equipo antes de su utilización.
- Montaje de la broca de forma simple, con un único tornillo de llave allen, sin necesidad de realizar ningún desmontaje adicional.
- Las Revoluciones de trabajo del equipo son de 1.800 rpm; la presión de utilización es de 6 bar, y el consumo de aire de 230 l/min.

En CENTRO ZARAGOZA se han obtenido resultados

muy satisfactorios respecto a la utilización de este equipo, destacando por su calidad, su facilidad de utilización y sus buenos resultados.■



**INFORMACIÓN Y
DISTRIBUCIÓN:**
CELETTE IBERICA S.A.



C/ León, 63 Polígono Cobo Calleja
28947 FUENLABRADA (Madrid)
Teléfono: 91 642 02 62
Fax: 91 642 01 69

La información está en la red

www.centro-zaragoza.com



Certificación del recambio de carrocería

Procedimiento de certificación
Listado de piezas certificadas y actualizadas

