



Nº	
Máquina	CANTEADORA
Marca	IMA
Modelo	ADVANTAGE EXPERT/6216/L 12

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MÁQUINA AUTOMÁTICA UNILATERAL, PARA ENCOLAR Y MECANIZAR CANTOS

- Espesor de canto encolado máx. 12 mm.
- Espesor de material de enrollado máx. ... 3 mm.
- Avance máx. 16 m/n.
- Altura de encolado máx. 55 mm.
- Largo de la pieza mín. 150 mm.
- Ancho de la pieza mín. 60 mm.

EQUIPAMIENTO:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ➤ Grupo de fresar con 2 tupis, incluida herramienta PCD. ➤ Grupo con líquido separador. ➤ Tobera de aire para limpieza. ➤ Radiador de calor. ➤ Aplicador de cola termofusible. ➤ Depósito para rollos y listones. ➤ 5 rodillos de post presión. ➤ Grupo de retestar inclinable. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Grupo de fresar con 2 motores desfasados, incluida herramienta MD. ➤ Grupo multifunción de radios MFA con herramienta R2PCA + R 3 PCD. ➤ Grupo cuchillas rascadoras R2. ➤ Grupo cuchillas rascadoras R1.5. ➤ Grupo cuchillas rascadoras planas. ➤ Autopalpantes. ➤ Grupo de lijas – pulir. |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

(características basadas según ficha técnica)