

US-1144

Lijadora orbital gran superficie Big surface orbital sander

- Velocidad en vacío: 5000 rpm
Free speed: 5000 rpm
- Medida plato - **Pad size:** 400x92 mm
- Entrada de aire - **Air inlet:** 1/4"
- Presión de aire - **Air pressure:** 5-7 Bar
- Consumo de aire: 400 l/min.
Air consumption: 400 l/min.
- Ø Orbita - **Ø Orbit:** 5 mm
- Peso - **Weight:** 3 Kg

| Art. | Grano Grain | Paquete Package |
|--------------------|----------------|--------------------|
| US-1144/80 | 80 | 10 unids. |
| US-1144/100 | 100 | 10 unids. |
| US-1144/120 | 120 | 10 unids. |
| US-1144/150 | 150 | 10 unids. |
| US-1144/180 | 180 | 10 unids. |



US-1034

Kit mini desbarbadora amoladora Kit mini angle grinder



Discos abrasivos Grinding wheel

- US-1034/1** (Grano - Grain: 60)
- US-1034/2** (Grano - Grain: 80)
- US-1034/3** (Grano - Grain: 120)

Disco de corte Cutting wheel

- US-1034/4**
Ø 2"

| | | |
|--------------------|------------------------|------------|
| Velocidad en vacío | Free speed | 20.000 rpm |
| Entrada de aire | Air inlet | 1/4" gas |
| Consumo de aire | Air consumption | 113 l/min |
| Ø Plato | Ø Sanding pad | 50 mm |
| Presión de trabajo | Work pressure | 6,2 Bar |
| Peso | Weight | 0,5 Kg |
| Longitud | Length | 113 mm |

US-688

Lijadora neumática roto orbital pequeña Roto-orbital sander pneumatic small sander



Particularmente diseñadas para micro reparaciones en vehículos nuevos en los cuales se presentan pequeños defectos como (pequeños arañazos, ralladas, o efecto piel de naranja). El sistema de rotación forzada de la US-688 junto con la vibración orbital hacen que esta máquina, pueda lijar al igual que pulir ayudándose del uso de productos abrasivos. El sistema de aspiración de polvo diseñado para obtener el máximo rendimiento durante el lijado, hace que el operario no pierda en ningún momento el contacto visual entre el plato de lijado y la superficie. **Designed particularly for micro repair on news vehicles which have small defects like (small scratches, grated or orange peel effect). The "forced" orbital sliding system of US688 with the orbital vibration make that with this machine can be possible to sand or polish, ever with help of abrasive products. The dust suction system designed to obtain the best performance during the polishing work, allows that the worker doesn't lose the visual contact never between the sanding pad and the surface.**

| | | |
|--------------------|------------------------|-----------|
| Velocidad en vacío | Free speed | 12000 rpm |
| Entrada de aire | Air inlet | 1/4" NPT |
| Presión de aire | Air pressure | 6,2 bar |
| Consumo de aire | Air consumption | 57 l/min |
| Ø Plato | Ø Sanding pad | 75 mm |
| Ø Tubo aspiración | Ø Suction hose | 32 mm |
| Movimiento orbital | Orbit diameter | 2,5 mm |
| Nivel de ruido | Noise level | 76 dB |
| Peso | Weight | 0,5 Kg |
| Medidas | Dimensions | 132 mm |

Platos de recambio para lijadoras Pad spares for sanders



US-474
Plato rectangular solo para **US-477**.
Rectangular pad only for US-477.



US-646
Adaptador sistema 3M a plato de 70x400 mm (sistema velcro).
Adapter system 3M for 70x400 mm pad (velcro system).



US-648
Adaptador sistema 3M a plato de 290x115 (sistema velcro).
Adapter system 3M for 290x115 mm pad (velcro system).



US-645
Adaptador sistema 3M a plato de Ø 200 mm (sistema velcro).
Adapter system 3 M for Ø 200 mm pad (velcro system).



US-647
Adaptador sistema 3M a plato de Ø 150 mm (sistema velcro).
Adapter system 3M for Ø 150 mm pad (velcro system).



US-650
Plato de 150 mm Ø 6 taladros interiores para lija tipo velcro.
6 inner drills Ø 150 mm pad, for velcro sheets sand type.

* **US-645, US-646 y US-648**, se suministran en cajas de 5 acoples.
US-647 se suministra en cajas de 10 acoples.
US-645, US-646 y US-648, supplied in boxes of 5 slim sheets.
US-647 supplied in boxes of 10 slim sheets.