

## Lijadora

Lijadora de movimiento roto-orbital - Serie LVR

Ficha de datos

**LVR25**



### Descripción

Los productos para el lijado propuestos por OBER están disponibles con tres principios distintos de funcionamiento: rotativo, orbital y roto-orbital, para lijar y pulir todo tipo de superficie. Las lijadoras de movimiento rotativo, ligeras y potentes, pueden ser usadas para eliminar considerables espesores de material. Están disponibles para discos abrasivos o para tampones de resina o lana. Los modelos "SVN" en versión "L" están provistos de grifo para el lijado por agua. Las lijadoras orbitales y roto-orbitales están preparadas para la conexión a equipos para la aspiración del polvo.

### Ficha técnica

Modelo	LVR25
Código	8102006
Velocidad en vacío - r.p.m./min	10000
Disco - ø mm	150
Longitud - mm	245
Altura plano - mm	135
Órbita - ø mm	8
Rosca de conexión	M8
Peso - kg	1,8
Conexión aire	3/8"GAS
Tubo - ø min mm	10
Consumo aire - NI/min	650

