

Prensa hidráulica tipo H OMERA OPI 250



Precio neto	23316.1 EUR
Impuestos locales (IVA)	23 %
Categoría	Prensas hidráulicas tipo H
Fabricante	OMERA
Nombre de la empresa	Maszyneria
Dirección	Wita Stwosza 18/13 Jelenia Góra 58-560 Polonia
Teléfono	+48 603510566
Sławomir Konieczko http://maszyneria.unimachines.mx	

Información general

Ubicación	Polonia
Región	Dolnośląskie
Año de fabricación	2000
Garantía	Sin garantía
Condiciones técnicas	Sin usar
Pago	Antes de la recepción
Transporte	El comprador organiza el transporte por cuenta propia

Características técnicas

Fuerza máxima (prensado)	250 t
Longitud de la mesa de trabajo	1200 mm
Ancho de la mesa de trabajo	1100 mm
Carrera máxima de la biela del pistón	800 mm
Velocidad de la biela del pistón (sin carga)	700 mm/s
Velocidad de la biela del pistón (prensado)	62 mm/s

Velocidad de la biela del pistón (retroceso)	540 mm/s
Fuerza máxima del eyector (prensado)	3 t
Carrera máxima del eyector	300 mm
Presión máxima	27.5 MPa
Capacidad del depósito de aceite	1300 l

Dimensiones

Altura de la máquina	5515 mm
Longitud de la máquina	2230 mm
Ancho de la máquina	2780 mm
Peso de la máquina	24 t

Equipo

Eyector hidráulico	+
--------------------	---