

## WICKMAN 32-8

**Tipo : Torno multihusillo**  
**Marca : WICKMAN**  
**Modelo : 32-8**  
**Año : 1990**  
**Serial Nr : 20718**  
**Stock : 10269**



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- diámetro máximo de la barra	: 32 [mm]
- longitud máxima de avance de la barra	: 178 [mm]
- longitud máxima de giro	: 63,5 [mm]
- número de husillos	: 8
- número de carros transversales	: 8
- embrague electromagnético	
- número de velocidades de husillo	: 26
- velocidades de los husillos	: 199-2737 [rpm]
- recorrido normal de los avances independientes	: 73 [mm]
- dimensiones	: 6632 X 1357 [mm]
- peso	: 7950 [kg]

### EQUIPAMIENTO

- Contrahusillo hidráulico Saco pos.7
- Pie y barril
- Transportador magnético de virutas
- Extractor de humos
- Canal de recuperación de piezas
- Vertedero de recuperación de fin de barra
- Cinta transportadora de piezas
- Depósito con bomba de alta presión
- Portaherramientas pos.7
- Portabrocas pos.8
- Luneta bloque central pos.1

**Tipo : Torno multihusillo**

**Marca : WICKMAN**

**Modelo : 32-8**

**Año : 1990**

**Serial Nr : 20718**

**Stock : 10269**

- Luneta y portabrocas pos.2
- Carro digital RTECH pos.5 : 2 ejes con control Fanuc: FANUC Oi-TD
- Alimentador de barras IEMCA PRA 40/42F