



ONA AF-35

EZAUGARRIAK

- Hari bidezko elektroigadura
- XY ardatzen ibilbidea: 600x400mm
- UV ardatzen ibilbidea: 120x120mm
- Z ardatzen ibilbidea 400mm
- Piezaren neurri max: 1060x750x400mm
- Piezaren pisu max 1500kg
- Mozketa konikoaren angelu maximoa: $\pm 30^\circ/87\text{mm}$
- Mozketa abiadura max (0.30 Xcc) 360mm²/min
- CNC:
 - Kontrolatutako 6 ardatz: XYUVZB
 - Aldi berean kontrolatutako ardatzak: XYUVZ
 - Gehikuntza programagarri minimoa 1mikra

CARACTERÍSTICAS

- Electroerosión por hilo
- Recorrido ejes XY: 600x400mm
- Recorrido ejes UV: 120x120mm
- Recorrido eje Z: 400mm
- Dimensiones máximas de la pieza: 1060x750x400mm
- Peso max de la pieza 1500kg
- Máximo ángulo de corte cónico: $\pm 30^\circ/87\text{mm}$
- Máx. velocidad de corte (0.30 Xcc) 360mm²/min
- CNC:
 - Seis ejes controlados: XYZUVB
 - Ejes controlados simultaneamente: XYZUV
 - Mínimo incremento programable: 1micra