



MACHINES & TOOLS

IMPORTADORES - EXPORTADORES

Calle 5 Lote P12
Parque Industrial Las Heras
(Frente Aeropuerto Internacional F. Gabrielli)

LAS HERAS - MENDOZA - ARGENTINA
TEL.: 54 0261-4473066 / 67

RECTIFICADORA DE ASIENTOS DE VALVULA T8560

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Esta máquina está diseñada para reparar varios tipos de asientos de válvula. Se ha desarrollado para cumplir con las exigencias de rectificado de asientos.

- * Colchón de aire, auto centrante
- * El cabezal flotante se puede desplazar longitudinal y transversalmente
- * Multi ángulo de corte 45- 60- 90° con sujeción rápida



CAPACIDADES

Model	T8560
Diametro de rectificado	18 a 65 mm
Max. Desplazamiento longitudinal del cabezal flotante	800 mm
Max. Desplazamiento transversal del cabezal flotante	25 mm
Máx. Recorrido del husillo	180 mm
Max. Inclinación del husillo en todos los sentidos	± 6 grados
Distancia del husillo a la mesa	400 mm
Distancia del husillo al soporte de sujeción	150 – 300 mm
Máx. Altura de la pieza a trabajar	180 mm
Máx. inclinación del soporte	± 30 grados
Velocidad de husillo (por pasos)	10 420 rpm
Cono del husillo	MT4
Motor	2.2 kw
Peso	1400 kg

ACCESORIOS

MANDRIL
PILOTOS
PORTA PLAQUITAS
NIVEL
AFILADOR

