

Entrada 7-11-88



HERNANI Guipuzcoa
TL-552058

P R E N S A P M 50/20

1. CARACTERISTICAS.
=====

Aproximación : - Fuerza, a 6 Kg/cm² de presión de aire = 800 Kg.
regulable entre 3 y 7 Kg/cm² ;
- Carrera maxima 32 m/m, automatica hasta el contacto
del útil con la pieza.

Trabajo : - Fuerza a 6 Kg/cm² = 20.000 Kg. regulable de forma continua
desde 0 a 7 Kg/cm² de presión de aire.
- Carrera maxima 2 m/m eficaces, automatica tras la carrera
de aproximación.

Alimentación : - Aire comprimido, conectado al grupo de tratamiento.
Presion de 3 a 7 Kg/cm² según fuerza necesaria.

Accionamiento : - Mediante pedal neumático (pulsadores etc. bajo
pedido)

Posición de trabajo : - Cualquiera

Peso : - 285 Kg. completa, cilindro solo 53 Kg.

Dimensiones : - Ver plano de dimensiones generales DG.