

# DEP.TH PRESS

SONIC  
ITALIA

## Generatore ad ultrasuoni. Ultrasonic generator.



INSTALLAZIONE COMPATTA DI COMPONENTI ROBUSTI IN FUSIONE DI ALLUMINIO

COLONNA CIRCOLARE RETTIFICATA.

FERMO MECCANICO REGOLABILE

PIASTRA BASE DI LAVORO IN ALLUMINIO ANODIZZATO REGOLABILE: DIM.: 530 X 350 MM.

FORATURA DI FISSAGGIO SU PIASTRA BASE DI LAVORO

SISTEMA INTERNO DI RAFFREDDAMENTO GRUPPO VIBRANTE.

TESTA SALDANTE CON POSSIBILITÀ DI ROTAZIONE 360°.

POSSIBILITÀ DI REGOLAZIONE SUPPORTO BASE COLONNA.

GUIDE DI SCORRIMENTO AD ALTA PRECISIONE A RULLI INCROCIATI.

CILINDRO MAGNETICO DI ALTA QUALITÀ - CERTIFICATO ISO.

PULSANTI START SINCRONIZZATI

CERTIFICAZIONE A NORME CE.

CONTROLLI TOUCH SCREEN:

- TEMPO VELOCITÀ SALDATURA

- VELOCITÀ COMBINATA

- SPINTA

- SALDATURA A TEMPO/RAGGIUNGIMENTO QUOTE

- TEMPO DI RAFFREDDAMENTO

- VISUALIZZAZIONE POSIZIONE GRUPPO VIBRANTE

- VISUALIZZAZIONE FORZA DI SPINTA IN TEMPO REALE

- CALIBRAZIONE AUTOMATICA

- REGOLAZIONE AUTOMATICA DELLA SPINTA DOPO CAMBIO SONOTRODO