

Pistolas manuales REKA KLEBETECHNIK de aplicación de hotmelt en granza, bloque o cartucho. Amplia gama de pistolas, contando con pistolas mecánicas (sin necesidad de aire comprimido) y pistolas neumáticas y control de temperatura manual o digital. Posibilidad de aplicación en puntos, cordón y spray.

PISTOLAS MECÁNICAS**MS 80**

Deposito de 150 ml para granza. Control de temperatura que cubre aprox. 20 ° C a 200 ° C.

Aplicación en puntos o cordón.

MS 200

Deposito de 250ml que puede procesar varias formas de Hotmelt: diferentes tamaños de granza, pillows y bloques de 43 mm.

Manejo fácil y cómodo, incluso para las manos pequeñas a través de gatillo ajustable.

Calentamiento rápido, operativa en menos de 5 minutos (a 500 vatios).

ACCESORIOS**Equipo Prefusor**

Deposito de 4l, rango de temperaturas entre 50 y 150 grados regulable mediante termostato.

Calentador de Cartuchos

Capacidad para precalentar dos cartuchos, temperatura regulable mediante termostato.



PISTOLAS NEUMÁTICAS GRANZA

TR 50.40

Deposito de 250 ml para diferentes tamaños de granza, pillows y bloques de 43 mm. Control de temperatura que cubre aprox. 20 ° C a 200 ° C mediante termostato.

Aplicación en puntos o cordón.

TR 55

Deposito de 330 ml para diferentes tamaños de granza, pillows y bloques de 43 mm. Control de temperatura digital que cubre aprox. 50 ° C a 210 ° C.

Aplicación en puntos o cordón.

TR 60

Deposito de 330 ml para diferentes tamaños de granza, pillows y bloques de 43 mm. Control de temperatura digital que cubre aprox. 50 ° C a 210 ° C. Aplicación en spray.

Incluye stand con regulador de presión y manómetro.

PISTOLAS NEUMÁTICAS CARTUCHO

TR 700

Pistola para cartuchos de 310. Control de temperatura que cubre aprox. 20 ° C a 120 ° C mediante termostato.

Aplicación en puntos o cordón.

TR 70

Pistola para cartuchos de 310. Control de temperatura digital que cubre aprox. 50° C a 210 ° C.

Aplicación en puntos o cordón.

TR 80

Pistola para cartuchos de 310 ml. Control de temperatura digital que cubre aprox. 50° C a 210 ° C.

Aplicación en spray. Incluye stand con regulador de presión y manómetro

reka

