

Grapadora con remachador P50-10B

00325010BE



MAQUINA P-50-10B (SIMILAR BOSTITCH) (BA SB103020)
INCORPORA REGULADOR DE PRESIÓN EN LA MAQUINA

Las placas de las GEOCELDAS se unen unas a otras mediante grapas galvanizadas utilizando la grapadora neumática P50-10B.

Esta herramienta neumática utiliza grapas BA ó SB103020 que tienen una corona de 12.7 mm y un largo de 10-15 mm.

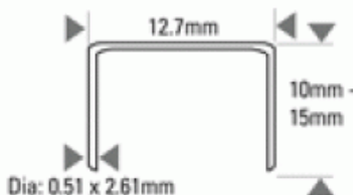
Utilizadas para estabilización de suelos, soporte de cargas, protección de taludes, canalizaciones, embalses, vertederos y muros de contención.

00335010

GRAPA BA - SB 103020

Corona (mm) 12.7
Largo 10,12,15 MM.
Acabado GALV
Descripción GRAPAS SB103020

Ctdad. por caja 10 MM. 2900
Ctdad. por caja 12 MM. 2100
Ctdad. por caja 15 MM. 2500



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso 2.04 Kgs.

Profundidad boca (mm) 150

Dimensiones L. x An. x Al. (mm) 370 x 270 x 55

Largo (mm) 10 (min) - 15 (max)

Diámetro (mm) 0.51 (min) - 2.61 (max)

Capacidad del cargador 100 (max)

Presión de trabajo PSI 30 – 55 BAR 2.1 - 3.9

Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar 0.4

Ruido LPA 1sd 77.5

LWA 1sd 86.3 LPA 1s, 1m 73.3

Vibración m/s² 3.651