




TENAZAS GRAPADORAS

Tenaza grapadora neumática P51-10B

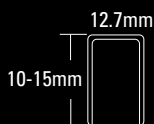
CARACTERÍSTICAS

- 1  Gatillo secundario de seguridad
- 2  Escape trasero que dirige el aire lejos del área de trabajo
- 3  Agujero para instalar colgador

ESPECIFICACIÓN DE LOS CLAVOS

SB103020

Grapas SB103020:



APLICACIONES

- Geoceldas



Ideal para la instalación de geoceldas...

- Las placas de las GEOCELDAS se unen unas a otras mediante grapas galvanizadas utilizando la grapadora neumática P51-10B.
- Esta herramienta neumática utiliza grapas 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.

ESPECIFICACIONES DE LA HERRAMIENTA

Modelo	P51-10B	Ruido dB	LPA 1S, d	77.5
Peso	2.04kg		LWA 1S, d	86.3
Disparo	Trig		LPA 1S, 1m	73.3
Capacidad del cargador	100	Presión de funcionamiento	(PSI)	30-55
Vibración (m/s ²)	3.651		(BAR)	2.1-3.9

ESPECIFICACIÓN DE LOS CLAVOS

SB103020

LONGITUD MM	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	TIPO DE ENVASE	CANTIDAD
10	SB1030203/82.9M	GRAPAS SB103020 10MM GALV 2.9M	CAJA	2900
12	SB1030201/22M	GRAPAS SB103020 12MM GALV 2.1M	CAJA	2100
15	SB1030205/82.5M	GRAPAS SB103020 15MM GALV 2.5M	CAJA	2500