

ESD-450S2P

TENAZA GRAPADORA NEUMÁTICA GRAPA S2/16W 50MM MAX



Diámetro: 1.4 - 1.6mm
Corona: 25 - 25mm
Largo: 25 - 50mm



Características



Cuerpo en aluminio



Empuñadura ergonómica de goma



Regulación de profundidad de clavado



Regulador de potencia



Disparador secuencial



Escape trasero



Boca cuadrada

ESPECIFICACIÓN

Tipo de potencia	Neumático	Presión de trabajo	4.20 - 7.00 BAR
Peso	4.55 kg		60.00 - 100.00 PSI
Profundidad boca	200	Cons. de aire en lt. por disparo a 5.6 bar	0.9
Capacidad del cargador (Max.)	100	Tipo de ajuste de aire tipo rosca	1/4 BSP
S2 Gama de clavos o grapas:		Ruido	LPA 1sd 91.80
Diámetro (mm)	1.4 (Mín.) 1.6 (Max.)		LWA 1sd 97.60
Corona (mm)	25 (Mín.) 25 (Max.)		LPA 1s, 1m 84.60
Largo (mm)	25 (Mín.) 50 (Max.)	Vibración / Incertidumbre	< 2.5 / N/A m/s ²