

Druckluft-Schlagschrauber mit Antrieb (rot) 3/8"



Art. Nr.: MG325



Beschreibung

- 325 ft-lb des maximalen Drehmoments; 10.700 U/min freie Drehzahl; 1.400 BPM
- Doppelhammer-Schlagmechanismus liefert harte Schläge mit weniger beweglichen Teilen, wodurch hartnäckige Befestigungselemente schnell entfernt werden
- Kontinuierliche Ölbadschmierung verlängert die Werkzeuglebensdauer durch Reduzierung des vorzeitigen Komponentenverschleißes
- Achtlamellenmotor liefert maximale Geschwindigkeit und Drehmoment
- Leichte, ausgewogene Konstruktion verteilt das Gewicht gleichmäßig, um die Ermüdung des Benutzers zu verringern
- Einhändig bedienbarer Vorwärts-/Rückwärtshebel für Benutzerfreundlichkeit
- Patentierter, vor Ort austauschbarer, gepolsterter Handgriff absorbiert Vibrationen und isoliert die Hand des Benutzers bei kalten Temperaturen
- Komfort-Kissen-Auslöseknopf ermöglicht dem Benutzer ein bequemes Arbeiten mit weniger Fingerbelastung
- Die Amboss-Stopp-Funktion bedeutet, dass der Amboss stoppt, wenn der Abzug losgelassen wird, um das Werfen von Befestigungselementen zu vermeiden.
- Schutzstiefel und Schalldämpfer sind im Lieferumfang enthalten
- Wiegt 2,8 lb (1,3 kg)



Technische Daten

Freie Geschwindigkeit	10.700 RPM
Option Farbe	Orange MG325O
Schalldruckpegel	99,1 dB(A)
Beschreibung	3/8" Druckluft-Schlagschrauber mit Antrieb
Länge	6,1 (155) Zoll (mm)
Vinyl-Stiefel	MG325BOOT
Luftverbrauch, freie Geschwindigkeit	4 (28) [113] CFM (SCFM) [I/min]
Herkunftsland	USA
Maximales Drehmoment	325 (440) ft-lb (N-m)
Garantie	2 Jahre
Schläge pro Minute	1.400 BPM
Option Farbe	Grün MG325G
Schwingungspegel	4,5 m/s ²
Lufteinlass-Gewinde Größe	1/4"-18 NPT
Empfohlene Schlauchgröße	3/8 (10) Zoll (mm)
Reibring	vom Amboss-Typ
Laufwerksgröße	3/8 (10) Zoll (mm)
Gewicht	2,8 (1,3) lb (kg)