

52814

1" LEICHTER LUFT-SCHLAGSCHRAUBER 3260NM

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Messung des Quadrats	1"
Luffeinlass	1/2"
Maximales Anzugsdrehmoment	3260Nm
Max. Bruchdrehmoment (Lösen)	2180Nm
Nominale Geschwindigkeit	3600RPM
Tatsächlicher Luftverbrauch	14,7CFM (424L/min)
Arbeitsdruck	6BAR
Schallintensität	108dB
Hammer-System	Doble/Twin
Geschwindigkeiten	6
Gewicht	18,50Kg
Abmessungen (LxBxH)	650x180x150mm



RESUMEN

Unser innovatives Design bietet ein Anzugs- und Lösemoment von bis zu 3260 Nm – ideal für Anwendungen an schweren Nutzfahrzeugen. Es verfügt über eine vergrößerte D-förmige Griffmulde, die Ergonomie und Handhabung verbessert.

Ausgestattet mit einem fortschrittlichen stiftlosen Kupplungsmechanismus und hochfesten Gehäusen gewährleistet dieses Modell ein konstant hohes Drehmoment sowie herausragende Langlebigkeit und Leistung bei intensiver Nutzung. Zudem verfügt es über einen kombinierten Schalter mit 6 Einstellungen für Rechts- und Linkslauf, um zwischen Anziehen und Lösen zu wählen, sowie zur Steuerung der Leistung und zur Anpassung von Geschwindigkeit oder Drehmoment je nach Anwendung.