

Schlag- und Ratschenschrauber

Ein breites Programm für Sie

Für professionelles Arbeiten im Kfz-Bereich (PKW, LKW, Motorräder), an Montagebändern sowie in der Landwirtschaft. In allen Leistungsklassen, für die verschiedensten Einsatzgebiete, in den unterschiedlichsten Ausführungen – teilweise schallgedämmt, also besonders leise.



Zweiring-Hammerschlagwerk

Leistungsstark und vibrationsarm.

Zusätzlicher Gummischutz

Verhindert Beschädigung von Felge und Schlagschrauber

Neuartige Gehäusekonstruktion

Dreiteilige Konstruktion macht den Schlagschrauber besonders servicefreundlich

Anwendungsgerechtes Arbeiten

Anpassung des Anzugsdrehmoments in drei Stufen. Mit Drehrichtungsänderung rechts/links.



Mit Abluftschlauch

Dadurch keine Staubaufwirbelung und somit geringes Gesundheitsrisiko. Besonders geräuscharm.



Ergonomisch geformter Handgriff mit Gummiüberzug

Für ermüdungsfreies, vibrationsarmes Arbeiten, gegen Erkalten der Hände

Die genannten Produktvorteile gelten nicht für alle Modelle der Baureihe!

Schlagschrauber 3/8"



- Für Einsatz an Montagebändern oder in Reparaturwerkstätten
- Drehrichtungsänderung rechts/links mit Einhandbedienung
- Hammerschlagwerk
- Einfache Handhabung und ermüdungsfreies Arbeiten durch kompakte Bauform, niedriges Gewicht und ergonomisch geformten Handgriff
- Anpassung des Drehmoments durch einstellbare Luftzufuhr

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment Nm	Gewicht kg	Art.-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis			
SGS 3/8" HW 135 B-L	3/8"	3,4	6,3	M 12	120	1,3	D 322 605

Schlagschrauber 1/2"



- Hammerschlagwerk
- Lieferumfang: Im Kunststoffkoffer mit 10 Steckschlüssel (10 bis 13, 15, 17, 19, 22, 24, 27 mm)

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment Nm	Gewicht kg	Art.-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis			
SGS-Set 1/2" 345	1/2"	6	6	M 14	345	2,2	D 327 347

Schlagschrauber 1/2"



- Robuster Schlagschrauber mit Rollenschlagwerk für extra harte Einsatzfälle
- Zum Befestigen und Lösen von Verschraubungen im Kfz-Bereich und für Arbeiten an Montagebändern.
- Drehrichtungsänderung rechts/links mit Einhandbedienung
- Anpassung des Drehmoments durch einstellbare Luftzufuhr
- Erhöhtes Drehmoment im Linkslauf
- Reduziertes Gesundheitsrisiko durch Abluftumlenkung
- Einfache Handhabung und ermüdungsfreies Arbeiten durch kompakte Bauform, niedriges Gewicht und geringe Vibrationen
- Lieferumfang: Im Systainer mit 3 Steckschlüsseln (17, 19, 21) SGS 1/2" HW 141: Im Karton

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment Nm	Gewicht kg	Art.-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis			
SGS 1/2" HW 141	1/2"	6	6,3	M 16	400	2,3	D 327 400
SGS 1/2" HW 141 SYS	1/2"	6	6,3	M 16	400	2,3	D 327 402



Schlagschrauber 1/2"



- Für Kfz-Betriebe und Montagebänder
- Mit Zweiringammerschlagwerk
- Drehrichtungsänderung rechts/links
- Anpassung des Drehmoments über 3 Stufen
- Regelbare Luftzufuhr
- Isolierter Handgriff
- Keine Staubaufwirbelung und geringes Gesundheitsrisiko durch Abluftschlauch

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment Nm	Gewicht kg	Art.-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis			
SGS 1/2" HW 140 L	1/2"	7	6,3	M 18	650	2,7	D 322 609

Wandhalter für Schlagschrauber 1/2"



- Zeitersparnis durch stets griffbereiten Schlagschrauber
- Mit 4 Aufnahmestiften für Steckschlüssel und Ablageschale für Kleinteile
- Einfache Befestigung an allen senkrechten Metallflächen durch 2 starke Magnethalter
- Einsetzbar mit Schlagschraubern bis 1/2"

(Der abgebildete Schlagschrauber und das Zubehör gehören nicht zum Lieferumfang)

Typ	Art.-Nr.
WH-SGS	B 322 610

Schlagschrauber 3/4"



- Rollenschlagwerk
- Drehrichtungsänderung rechts/links
- Speziell für Einsatz in der Landwirtschaft, aber auch bei Reifendiensten
- Anpassung des Drehmoments durch einstellbare Luftzufuhr
- Lieferumfang: Im Systainer mit 8 Steckschlüsseln (24, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38)

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment	Gewicht	Art-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis	Nm	kg	
SGS 3/4" HW 950 SYS	3/4"	7,2	6,3	M 22	950	4,8	D 327 352

Schlagschrauber 3/4"



- Für Reifenwechsel an Kleintransportern und leichten LKW sowie für den Landwirtschaftsbereich
- Anpassung des Anzugsdrehmoments über 4 Stufen
- Drehrichtungsänderung rechts/links
- Robustes, langlebiges Rollenschlagwerk
- Kein Aufwirbeln des Bremsstaubs durch Luftabgang über Handgriff nach unten
- Reduzierung der Vibrationen und Schutz vor kalten Händen durch gummierten Handgriff
- Extrem leise durch Abluftschalldämpfer

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment	Gewicht	Art-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis	Nm	kg	
SGS 3/4" HW 275 L	3/4"	7,5	6,3	M 22	1500	5,1	D 322 617

Schlagschrauber 1"



- Für Reifenwechsel bei kleineren LKWs und Kleintransportern in Speditionen und Omnibusbetrieben. Aber auch für Landwirtschaftsbereich und Stahlbau
- Anpassung des Anzugsdrehmoments über 4 Stufen
- Robustes, langlebiges Rollenschlagwerk
- Kein Aufwirbeln des Bremsstaubs durch Luftabgang über Handgriff nach unten
- Drehrichtungsänderung rechts/links
- Reduzierung der Vibrationen und Schutz vor kalten Händen durch gummierten Handgriff
- Extrem leise durch Abluftschalldämpfer

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment	Gewicht	Art-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis	Nm	kg	
SGS 1" HW 2758 L	1"	7,5	6,3	M 24	1500	6,6	D 322 624

Schlagschrauber 1"



- Für Omnibusbetriebe, Speditionen, Landwirtschaft und Industrie
- Doppelringhammerschlagwerk
- Nur ein Stellrad für Umstellung Rechts-/Linkslauf und Drehmomentverstellung. Dadurch einfachste Handhabung
- Kein Aufwirbeln des Bremsstaubs durch Luftaustritt an der Gehäuse-Unterseite
- Lange Arbeitsspindel (200 mm) für problemloses Arbeiten auch an Zwillingssreifen
- Gummischutz verhindert Beschädigungen an Felgen etc.
- Serienmäßig mit Zusatzhandgriff

Typ	Aufnahme	Luftbedarf	Arbeitsdruck	Arbeitsbereich	Löse-/Drehmoment	Gewicht	Art-Nr.
	<input type="checkbox"/>	l/s	bar	bis	Nm	kg	
SGS 1" HW 315 L	1"	11	8,0	M 30	3000	10,6	D 322 623