

Ratschenschrauber

83 1405 0101

RAS 68-1/2"

- Mit Ratschen-Mechanismus für den professionellen Einsatz überwiegend im KFZ- und Metallhandwerk
- Stufenlose Drehzahländerung und einfache Links-rechts-Umschaltung
- Gummierter Ratschenkopf schützt vor Kratzern an Karosserie und Werkstück
- Rutschhemmender und ergonomisch geformter Handgriff

...0201

RAS 122 SW-1/2"

- Mit Schlagwerk für den professionellen Einsatz überwiegend im KFZ- und Metallhandwerk
- Speziell für feste Schraubverbindungen dank Schlagwerk
- Einfache Links-rechts-Umschaltung
- Rutschhemmender und ergonomisch geformter Handgriff



...0101



...0201

Technische Daten	Bez.-Nr.:	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
		83 1405	83 1405
		...0101	...0201
		€	€
		113,00	195,00

Typ	RAS 68-1/2"	RAS 122 SW-1/2"
Aufnahme ■	1/2"	1/2"
Drehmoment	68 Nm	122 Nm
Luftbedarf	6 l/s	6 l/s
Arbeitsdruck	6,3 bar	6,3 bar
Drehzahl	150 min ⁻¹	600 min ⁻¹
Länge	256 mm	279 mm
Gewicht	1,2 kg (8802)	1,3 kg (8802)

1/2"-Kraftschraubereinsätze
finden Sie ab Seite 5/87



Schlagschrauber

- Patentiertes Twin-Hammer-Schlagwerk, enorm robust und leistungsstark
- Zeitsparendes Arbeiten dank Einhandumschaltung von Rechts- auf Linkslauf

83 1415 ...0202

SGS 430-1/2" der Mini

- Besonders geeignet für KFZ-Betriebe, Reifendienste, Reparaturbetriebe, Montagebetriebe, Metallbetriebe
- Speziell für schwer zugängliche Stellen durch kompakte, kleine Bauform
- Besonders leistungsstark mit 678 Nm Losbrechmoment

...0302

SGS 850 D-1/2" der Reifenspezialist

- Ideal für den PKW-Reifenservice geeignet dank limitiertem Anzugsdrehmoment von 90 Nm

...0502

SGS 1700-3/4" der Leistungsprofi

- Hervorragendes Gewicht-Leistungsverhältnis mit nur 3,7 kg
- Besonders leistungsstarker Schlagschrauber durch 2.978 Nm Losbrechmoment für NFZ-Betriebe und Reifendienste



...0202



...0302

...0502

Technische Daten	Bez.-Nr.:	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
		83 1415	83 1415	83 1415
		...0202	...0302	...0502
		€	€	€
		201,00	244,00	509,00

Typ	SGS 430-1/2"	SGS 850 D-1/2"	SGS 1700-3/4"
Aufnahme ■	1/2"	1/2"	3/4"
Luftbedarf	5,0 l/s	8,2 l/s	9,1 l/s
Arbeitsdruck	6,3 bar	6,3 bar	6,3 bar
Lösedrehmoment	405 Nm	815/90 Nm	1.629 Nm
Drehzahl	11.000 min ⁻¹	7.000 min ⁻¹	5.500 min ⁻¹
Vibration	4,6 m/s ²	4,8 m/s ²	4,8 m/s ²
Geräusch	83 dB(A)	83 dB(A)	90 dB(A)
Abmessungen (L x B x H)	153 x 55 x 216 mm	183 x 69 x 230 mm	214 x 84 x 266 mm
Gewicht	1,3 kg (8802)	2,0 kg (8802)	3,7 kg (8802)

1/2"-Kraftschraubereinsätze
finden Sie ab Seite 5/87



3/4"-Kraftschraubereinsätze
finden Sie ab Seite 5/87

