

**NEU!**

**Druckluftlösungen**  
perfekt aus einer Hand.



**Die Schlagschrauber**  
**von Schneider airsystems**



# Die besonderen Vorteile der neuen Schlagschrauber-Generation: leicht, stark, komfortabel.

## ■ Geringes Gewicht

Das kompakte Gehäuse mit niedrigem Gewicht ermöglicht ein ermüdungsarmes Arbeiten.

## ■ Extrem leistungsstark

Die neuen Schlagschrauber zeichnen sich durch sehr hohe Drehmomentwerte bei gleichzeitig geringem Gewicht aus. Das ermöglicht ein ermüdungsarmes Arbeiten und ein breites Einsatzspektrum.

## ■ Sanftanlauf

Die gute Dosierbarkeit des Abzugs (Sanftanlauf) garantiert ein sicheres Ansetzen der Schrauben und feinfühliges Arbeiten.

## ■ Abluft nach unten

Durch die Abführung der Abluft nach unten wird kein Schmutz im Arbeitsbereich aufgewirbelt.

## ■ Stecknippel aus Stahl inklusive

Alle Schlagschrauber sind mit Stecknippel aus gehärtetem, vernickeltem Stahl ausgestattet und somit schon vorbereitet für den Einsatz mit Sicherheits-Schnellkupplungen.

## ■ Sehr leise

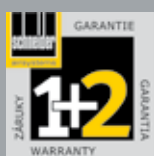
Die neue Schlagschrauber-Generation zeichnet sich durch sehr geringe Geräuschwerte aus.



## ■ Komfortable Handhabung

Durch die ausgewogene Bauform mit optimalem Schwerpunkt und dem ergonomischen Griff mit gut erreichbaren Bedienelementen wird eine komfortable Handhabung sichergestellt.

**3 Jahre Garantie**  
auf mobile Kompressoren  
und Druckluftwerkzeuge



Im täglichen Handwerkereinsatz macht sich die robuste Bauweise positiv bemerkbar. Deshalb wurden auch diese Geräte mit der neuen 1+2-Garantie von Schneider ausgestattet: Dabei erhöht sich die Garantiezeit durch Online-Registrierung automatisch auf 3 Jahre. Das bedeutet mehr Wirtschaftlichkeit und höhere Sicherheit bei der Arbeit.



#### ■ Einstellung des Drehmoment

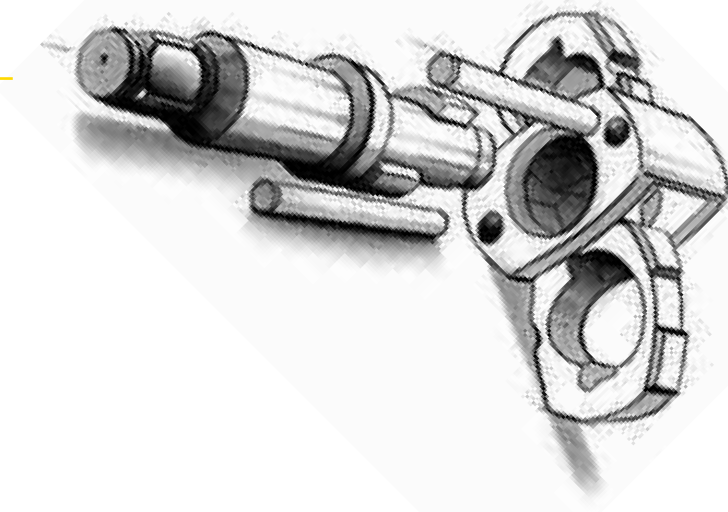
Eine Anpassung des Drehmoments für anwendungsgerechtes Arbeiten erfolgt durch die einstellbare Luftzufuhr in 3 Stufen im Rechtslauf wie auch im Linkslauf. Der im Gehäuse zurückgesetzte Schalter ist dabei gut geschützt, kann dadurch nicht abbrechen oder versehentlich verstellt werden.

#### ■ Umschaltung Rechts-/Linkslauf

Der perfekt positionierte Umschalter lässt sich mit einer Hand bedienen - das spart Zeit.

#### ■ Twin-Hammerschlagwerk

Durch das Twin-Hammerschlagwerk werden eine höhere Leistung, eine längere Standzeit und geringere Vibrationen erreicht sowie eine einfachere Wartung ermöglicht. Das garantiert schnelleres Lösen von festsitzenden Schrauben, weniger Ausfälle und ein ermüdungsarmes Arbeiten.



# Das neue **Schlagschrauber-Programm** von Schneider airsystem: Für besonders anwendungsgerechtes Arbeiten.

## Schlagschrauber SGS 340-3/8"

Schlagschrauber für Kfz-, Reparatur-, Montage- und Metallbetriebe. Für kleinere und leichte Schraubverbindungen an Motoren, Anbauteilen, Maschinen und Metallkonstruktionen.



*NEU!*

**3/8"**  
**340 Nm**  
**1,2 kg**



## Schlagschrauber SGS 141-1/2"

Schlagschrauber mit Rollenschlagwerk für Kfz-, Reparatur-, Montage- und Metallbetriebe. Für kleinere und leichte Schraubverbindungen an Rädern, Motoren und Karosserien von Pkw und Transportern, Maschinen und Metallkonstruktionen.



**1/2"**  
**400 Nm**  
**2,3 kg**



## Schlagschrauber SGS 405-1/2"

Leistungsstarker und leichter Schlag-schrauber für Reifendienste, Kfz-, Reparatur-, Montage- und Metallbetriebe. Für kleine bis mittlere Schraubverbindungen an Rädern, Motoren und Karosserien von PKW und Transportern, Maschinen und Metallkonstruktionen.



*NEU!*

**1/2"**  
**405 Nm**  
**1,2 kg**



### Schlagschrauber SGS 600-1/2"

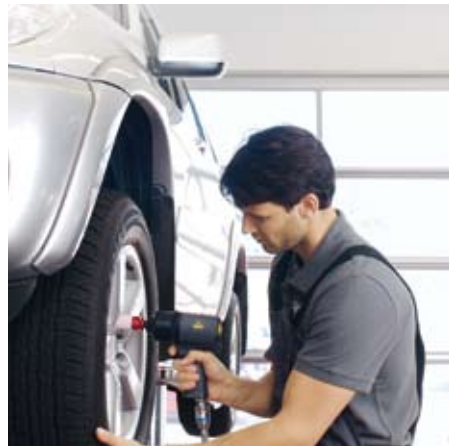
Extrem leistungsstarker und leichter Schlagschrauber mit sehr geringen Abmessungen für Kfz-Betriebe. Für mittlere bis große Schraubverbindungen an Achsen und Karosserie von PKW und Transportern.

Besonders handlich durch äußerst kompaktes Gehäuse mit kleinsten Abmessungen.



*NEU!*

**1/2"**  
**600 Nm**  
**1,5 kg**



### Schlagschrauber SGS 815-1/2"

Leistungsstarker und leichter Schlagschrauber für Reifendienste, Kfz-, Nfz-, Reparatur-, Montage- und Metallbetriebe.

Für große und starke Schraubverbindungen an Rädern und Achsen von PKW und Transportern, Maschinen und Metallkonstruktionen.



*NEU!*

**1/2"**  
**815 Nm**  
**1,8 kg**



### Schlagschrauber SGS 1000-1/2"

Extrem leistungsstarker und leichter Schlagschrauber für Kfz- und Nfz-Betriebe. Für große und sehr starke Schraubverbindungen an Achsen von PKW sowie Rädern, Achsen und Karosserie von Transportern und LKW.

(Voraussichtlich lieferbar ab 8/2009)



*NEU!*

**1/2"**  
**1000 Nm**  
**1,9 kg**



# Die obere Leistungsklasse mit hohem Drehmoment von 1625-3000 Nm bei besonders festen Verschraubungen.

## Schlagschrauber SGS 1625-3/4"

Leistungsstarker und leichter Schlag-schrauber für Nfz-Betriebe. Für sehr große und starke Schraubverbindungen an Rädern, Achsen und Karosserien von Transportern und LKW sowie Maschinen und Metallkonstruktionen.



*NEU!*

**3/4"**  
**1625 Nm**  
**3,4 kg**



## Schlagschrauber SGS 1900-1"

Leistungsstarker und leichter Schlag-schrauber für Nfz-Betriebe. Für sehr große und sehr starke Schraubverbindungen an Rädern, Achsen und Karosserien von LKW und Bussen sowie Maschinen und Metallkonstruktionen.



*NEU!*

**1"**  
**1900 Nm**  
**3,4 kg**



## Schlagschrauber SGS 315-1"

Robuster Schlagschrauber für den harten Einsatz an Rädern und Achsen von Lkw und Bussen. Gerade Ausführung mit 200 mm langer Arbeitsspindel für problemloses Arbeiten auch an Zwillingsrädern.



**1"**  
**3000 Nm**  
**10,6 kg**



# Wissenswertes auf einen Blick: Anwendungen, technische Daten und Zubehör.

## Anwendungen

Schlagschrauber	SGS 340 3/8"	SGS 141 1/2"	SGS 405 1/2"	SGS 600 1/2"	SGS 815 1/2"	SGS 1000 1/2"	SGS 1625 3/4"	SGS 1900 1"	SGS 315 1"
Anwendung									
Pkw Räder		•	•		•				
Pkw Achsen				•	•	•			
Pkw Motoren	•	•	•						
Pkw Karosserie	•	•	•	•					
Nkw Räder					•	•	•		
Nkw Achsen				•	•	•	•		
Nkw Motoren	•	•	•						
Nkw Karosserie			•	•	•	•	•		
Lkw Räder							•	•	•
Lkw Achsen						•	•	•	•
Lkw Motoren		•	•	•	•				
Lkw Karosserie					•	•	•	•	
Metall-Konstruktionen	•	•	•		•		•	•	
Maschinen	•	•	•		•		•	•	

## Technische Daten

Schlagschrauber	SGS 340 3/8"	SGS 141 1/2"	SGS 405 1/2"	SGS 600 1/2"	SGS 815 1/2"	SGS 1000 1/2"	SGS 1625 3/4"	SGS 1900 1"	SGS 315 1"
Technische Daten									
Drehzahl (min <sup>-1</sup> )	9.000	7.000	10.000	11.000	7.000	7.500	6.000	6.000	3.000
Drehmoment (Nm)	340	400	405	600	815	1000	1625	1900	3000
Arbeitsdruck (bar)	6,3	6,3	6,3	6,0	6,3	6,3	6,3	6,3	8,0
Luftbedarf (l/sec.)	5,0	6,0	5,0	8,5	8,2	10,0	9,1	9,1	11,0
Gewicht (kg)	1,2	2,3	1,2	1,5	1,8	1,9	3,4	3,4	10,6
Vibration (m/s <sup>2</sup> )	4,6	2,4	4,6	3,1	4,8	3,6	4,8	4,8	7,0
Geräuschpegel (dB(A))	83	85	83	87	83	89	90	90	98
Aufnahme (Zoll)	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1"
Art.-Nr.	D 322 800	D 327 400	D 322 811	D 322 812	D 322 813	D 322 814	D 322 830	D 322 840	D 322 623
€ ohne MwSt.	179,00	126,00	179,00	189,00	169,00	199,00	449,00	499,00	766,30
€ mit 19% MwSt.	213,01	149,94	213,01	224,91	210,11	236,81	534,31	593,81	911,90

Produktgruppe 164401

## Steckschlüssel- Sets für Schlag- schrauber



Chrom-Vanadium-Ausführung, extra verstärkt für Druckluftwerkzeuge

Steckschlüssel	SKSL-Set 3/8"-8	SKSL-Set 1/2"-10	SKSL-Set 1/2"- 2 long	SKSL-Set 1/2"- 3 Alu	SKSL-Set 3/4"-8	SKSL-Set 1"-7
Technische Daten						
Anzahl Steckschlüssel (SL)	8	10	2	3	8	7
Steckschlüsselgrößen	8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19	11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 24	17, 19 (verlängerte Ausführung, 78 mm lang)	17, 19, 21 (kunststoff- ummantelt, für Alu-felgen)	24, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38	24, 27, 30, 32, 35, 36, 38
Art.-Nr.	D 322 275	D 322 268	D 322 292	D 322 294	D 322 298	D 322 278
€ ohne MwSt.	17,50	21,50	9,30	24,40	61,20	95,00
€ mit 19% MwSt.	20,82	25,58	11,07	29,04	72,83	113,05

Produktgruppe 364401

# Optimal auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten.



**Besuchen Sie auch unsere Website:  
[www.schneider-airsystems.com](http://www.schneider-airsystems.com)**

## Das Modulsystem 4 plus sorgt für Lösungen, die passen wie angegossen.

Produkte plus. Beratung plus. Ergebnis top. Das ist unser Anspruch. Rufen Sie uns an. Damit alles perfekt passt, berät Sie unser Servicepartner in Ihrer Nähe gerne. Ob kleine oder große Lösung: Von der Planung über die Lieferung und Installation bis hin zur Wartung dürfen Sie von uns nur das Beste erwarten. Fragen Sie uns ruhig das eine oder andere Loch in den Bauch. Gerne senden wir Ihnen auch weiteres Informationsmaterial.

**Schneider Druckluft GmbH**  
Ferdinand-Lassalle-Straße 43  
72770 Reutlingen  
Telefon +49 (0)7121 959-0  
Fax +49 (0)7121 959-151  
E-Mail [info@tts-schneider.com](mailto:info@tts-schneider.com)

Im Firmenverbund der  
TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG  
73240 Wendlingen

**In Österreich erreichen Sie uns bei**  
Tooltechnic Systems Ges.m.b.H.  
Lützowgasse 14  
1140 Wien  
Telefon +49 (0)7121 959-0  
Fax +49 (0)7121 959 -151  
E-Mail [austria@tts-schneider.com](mailto:austria@tts-schneider.com)

**In der Schweiz erreichen Sie uns bei**  
Tooltechnic Systems (Schweiz) AG  
Moosmattstr. 24  
8953 Dietikon  
Telefon +41 (0)447 44 27 27  
Fax +41 (0)447 44 27 28  
E-Mail [info-ch@tts-schneider.com](mailto:info-ch@tts-schneider.com)

Rufen Sie uns an unter

**+49 (0)7121 959-222**

**+49 (0)7121 959-161**

**+49 (0)7121 959-244**

Oder faxen Sie uns unter

**+49 (0)7121 959-151**

Ihre E-Mail erreicht uns unter

**[info@tts-schneider.com](mailto:info@tts-schneider.com)**

Im Internet finden Sie uns unter

**[www.schneider-airsystems.com](http://www.schneider-airsystems.com)**

**Verkauf Inland**

**Verkauf Export**

**Service**