



SCHRAUBER

Gerader Schrauber

TSD S1800I

⊕ VORZÜGE

- Richtungsumkehr: Problemloser Wechsel vom Festschrauben zum Lösen
- Integrierter Schalldämpfer zur Senkung des Geräuschpegels
- Einregelung des Anzugsmoments zur Anpassung an die Arbeiten, ohne das Gerät wechseln zu müssen



- Robuster Mechanismus mit Schwingungsdämpfer
- Einregeln des internen Drehmoments

| Bestellnr. | Werkzeugaufnahme (mm - Zoll) | Max. Betriebsdruck (bar) | Max. Anzugsmoment (Nm) | Luftverbrauch im Leerlauf (l/min) | Leerlaufdrehzahl (U/min) | Luftzufuhr (BSPT) | Durchm. Versorgungsschlauch (mm - Zoll) | Geräuschpegel (dBA) | Vibrationen (m/s ²) | Länge (mm) | Gewicht (kg) |
|------------|------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------|---|---------------------|---------------------------------|------------|--------------|
| TSD S1800I | 6,35 mm Hex. 1/4" | 6,2 | 5 - 13 | 142 | 1800 | R 1/4 | 10 - 3/8" | 102 | 2,2 | 280 | 1,3 |

Pistolenschrauber

TSD P0800I / TSD P1800I

⊕ VORZÜGE

- Langlebiges Werkzeug mit Schwingungsdämpfung
- Problemloser Wechsel vom Festschrauben zum Lösen
- Einregeln des internen Drehmoments zur Anpassung an die durchzuführenden Arbeiten
- Im Griff integrierter Schalldämpfer zur Senkung des Geräuschpegels
- Ergonomischer Gummigriff für ein sicheres Greifen



- Robuster Mechanismus mit Umkehrfunktion
- Einsatzkomfort

TSD P1800I

| Bestellnr. | Werkzeugaufnahme (mm - Zoll) | Max. Anzugsmoment (Nm) | Luftverbrauch im Leerlauf (l/min) | Leerlaufdrehzahl (U/min) | Luftzufuhr (BSPT) | Durchm. Versorgungsschlauch (mm - Zoll) | Max. Betriebsdruck (bar) | Geräuschpegel (dBA) | Vibrationen (m/s ²) | Länge (mm) | Gewicht (kg) |
|------------|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------|---|--------------------------|---------------------|---------------------------------|------------|--------------|
| TSD P0800I | 6,35 mm Hex. 1/4" | 5 - 16 | 113 | 800 | R 1/4 | 10 - 3/8" | 6,2 | 80 | 3,6 | 195 | 1,35 |
| TSD P1800I | 6,35 mm Hex. 1/4" | 5 - 14 | 113 | 1800 | R 1/4 | 10 - 3/8" | 6,2 | 80 | 3,6 | 210 | 1,2 |

Gerader Schrauber

TSD S1000E

+ VORZÜGE

- Richtungsumkehr: Problemloser Wechsel vom Festschrauben zum Lösen
- Integrierter Schalldämpfer zur Senkung des Geräuschpegels
- Einregelung des Anzugsmoments zur Anpassung an die Arbeiten, ohne das Gerät wechseln zu müssen

PRÄZISIONSWERKZEUG FÜR DIE INDUSTRIE



- Push to Start
- Einstellung des Anzugsmoments über einen Stelling
- Automatische Auskupplung

| Bestellnr. | Werkzeugaufnahme (mm - Zoll) | Max. Betriebsdruck (bar) | Max. Anzugsmoment (Nm) | Luftverbrauch im Leerlauf (l/min) | Leerlaufdrehzahl (U/min) | Luftzufuhr (BSPT) | Durchm. Versorgungsschlauch (mm - Zoll) | Geräuschpegel (dBA) | Vibrationen (m/s ²) | Länge (mm) | Gewicht (kg) |
|------------|------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------|---|---------------------|---------------------------------|------------|--------------|
| TSD S1000E | 4 mm Hex. 1/4" | 6,2 | 0,4 - 2 | 113 | 1000 | R 1/4 | 10 - 3/8" | 82 | 2,2 | 230 | 0,75 |

Pistolenschrauber

TSD P1700E

+ VORZÜGE

- Gerät aus widerstandsfähigem, stoßfestem Verbundstoff
- Einfaches Einregeln des externen Drehmoments durch Drehen des Rings

PRÄZISIONSWERKZEUG FÜR DIE INDUSTRIE



- Einstellung des Anzugsmoments über einen Stelling
- Automatische Auskupplung

| Bestellnr. | Werkzeugaufnahme (mm - Zoll) | Max. Anzugsmoment (Nm) | Luftverbrauch im Leerlauf (l/min) | Leerlaufdrehzahl (U/min) | Luftzufuhr (BSPT) | Durchm. Versorgungsschlauch (mm - Zoll) | Max. Betriebsdruck (bar) | Geräuschpegel (dBA) | Vibrationen (m/s ²) | Länge (mm) | Gewicht (kg) |
|------------|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------|---|--------------------------|---------------------|---------------------------------|------------|--------------|
| TSD P1700E | 6,35 mm Hex. 1/4" | 1 - 6 | 113 | 1700 | R 1/4 | 10 - 3/8" | 6,2 | 76 | 2,5 | 215 | 1,1 |