



### UT 8932 Staubs. und Blaspistolen-Set

- Multifunktionale Druckluftpistole, wahlweise zum Ausblasen oder Einsaugen von Fremdkörpern, Spänen oder anderen Materialien, **Einhandumschaltung** zum leichten Wechseln zwischen Saug- und Ausblasmodus
- Detaillierte Produktbeschreibung siehe Seite 42
- Multifunctional blow and vacuum gun kit, for cleaning dirt either in blow or suction mode
- One hand operation by vacuum / blow switching knob**
- More Productdetails see page 42

### UT 8360 Absetz- und Lochgerät

- Absetz- und Lochgerät mit nahezu geräuschloser Arbeitsweise
- Einhandbedienung
- Hohe Leistung durch kombinierte hydraulisch-pneumatische Kraftübertragung
- Stanz- und Absetzleistung: 1,4 mm
- Stanzloch: 8 mm Ø**
- Heavy duty punch and flanging tool for body shop repairs
- Punch and flange capacity: 1,4 mm
- Punch hole: 8 mm Ø**

### UT 8361 Absetz- und Lochgerät

- Absetz- und Lochgerät mit nahezu geräuschloser Arbeitsweise
- Einhandbedienung
- Hohe Leistung durch kombinierte hydraulisch-pneumatische Kraftübertragung
- Stanz- und Absetzleistung: 1,4 mm
- Stanzloch: 5 mm Ø**
- Heavy duty punch and flanging tool for body shop repairs
- Punch and flange capacity: 1,4 mm
- Punch hole: 5 mm Ø**



### UT 8760 Mini-Tellerschleifer-Set

- Mini Tellerschleifer-Set im Kunststoffkoffer mit 75 mm Ø Stützteller.
- Inkl. umfangreichem Schleifzubehör**
- 3 M - Roloc - System
- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Kälteisolierter Handgriff, Heckauspuff
- Leerlaufdrehzahl 16.000 min<sup>-1</sup>**
- Mini Disc Sander Kit incl. 75 Ø mm Rubber pad
- 3M-Roloc-System
- Adjustable power control
- Cushion grip, rear exhaust
- Max. Speed: 16.000 min<sup>-1</sup>**

### UT 5 SFR 1 Schweißpunktfräser

- Auf Materialstärke einstellbare Zugange
- 8 mm Spiralfräser
- Drehzahl: 0 - 650 min<sup>-1</sup>**
- Spot-weld cutter with variable speed control
- Adjustable tension jaws for various metal sheet thickness
- Free speed: 0 - 650 min<sup>-1</sup>**

### UT 5859 S Schweißpunktfräser-Set

- Mit patentiertem (Spitznagel) pneumatischen Bohrspindelvorschub für konstanten Anpressdruck
- 8 mm Schweißpunktbohrer, abnehmbarer Bügel
- Lieferumfang: Schweißpunktfräser, 3x Schweißpunktbohrer, 1x Wartungöl, 1x Luftanschluß
- Drehzahl: 1.800 min<sup>-1</sup>**
- Spot weld cutter with patented pneumatic drilling spindle feed motion for constant counter-pressure
- 8 mm spotweld drill, removable handle
- Set incl: Spot weld cutter, 3x spot weld drill, 1x oil, 1x air connection
- Free speed: 1.800 min<sup>-1</sup>**

### Technische Details



Modell / Model	Art.-Nr.	mm	kg	l/s	Zoll	m/s <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8932	93 401	150	0,4	1,6	R 1/4	< 2,5	93,0
UT 8360	93 130	240	1,3	0,5	R 1/4	< 2,5	73,0
UT 8361	93 131	248	1,3	0,5	R 1/4	< 2,5	73,0
UT 8760	92 252	110	0,9	3,8	R 1/4	3,0	90,0
UT 5 SFR 1	93 120	260	1,7	3,0	R 1/4	< 2,5	95,2
UT 5859 S	93 121	260	2,2	2,3	R 1/4	4,2	76,1