

### BASIC LINE



Losbrechmoment: 750 Nm

### POWER LINE



Losbrechmoment: 1.110 Nm

### POWER LINE



Losbrechmoment: 1.345 Nm

#### UT 8122 Schlagschrauber 1/2"

- Stiftschlagwerk für schnellen Drehmomentaufbau, **Einhandbedienung, nur 2,2 kg**
- Abluftführung durch kalteisolierten Handgriff nach unten, für hohen Bedienungskomfort
- 3 Stufen im Rechtslauf, Linkslauf volle Leistung
- Max. Drehmoment: 600 Nm**

- Pin clutch hammer system for fast torque built-up
- Air exhaust through handle with cushion grip directs air away from working area
- Three power settings in forward direction and full power on reverse
- Push and reverse button
- Max. torque: 600 Nm**

#### UT 8110/1 Mini-Schlagschrauber 1/2"

- JUMBO-HAMMER-Schlagwerk
- Einhandbedienung**
- Abluftführung durch kalteisolierten Handgriff nach unten, für hohen Bedienungskomfort
- 3 Stufen im Rechts- und Linkslauf
- Max. Drehmoment: 695 Nm**

- Pin clutch hammer system for fast torque built-up
- Air exhaust through handle with cushion grip directs air away from working area
- Three power settings in forward and reverse direction
- Push and reverse button
- Max. torque: 695 Nm**

#### UT 8182 Mini-Schlagschrauber 1/2"

- JUMBO-HAMMER-Schlagwerk der 2. Generation
- Einhandbedienung**
- Abluftführung durch kalteisolierten Handgriff nach unten, für hohen Bedienungskomfort
- 3 Stufen im Rechts- und Linkslauf
- Max. Drehmoment: 850 Nm**

- Pin clutch hammer system for fast torque built-up
- Air exhaust through handle with cushion grip directs air away from working area
- Three power settings in forward and reverse direction
- Push and reverse button
- Max. torque: 850 Nm**

### POWER LINE



Losbrechmoment: 1.890 Nm

### POWER LINE



Losbrechmoment: 355 Nm

### HITEC LINE



HAMMER - Preis

#### UT 8181 Schlagschrauber 1/2"

- Hochleistungs TWIN-HAMMER-Schlagwerk für hohe Dauerbelastung, Abluftführung nach unten
- Composit-Gehäuse, Komfortgriff
- 3 Stufen im Rechts- und Linkslauf
- Besonders präziser Betriebsdrücker zur Drehzahlregulierung
- Max. Drehmoment: 1.290 Nm**

- Durable and powerfull TWIN-HAMMER clutch system, exhaust air through handle
- Motor housing made of composite material
- Air exhaust through handle, three power settings in forward and reverse direction
- Max. Torque: 1.290 Nm**

#### UT 8115/1 Winkelschlagschrauber 1/2"

- JUMBO-HAMMER-Schlagwerk, Einhandbedienung
- Composite-Gehäuse für hohen Bedienkomfort
- Hochpräzises Winkelgetriebe: Sanfte Übersetzung, geräuschreduziert, sehr lange Standzeit
- 2 Stufen im Rechtslauf, Linkslauf volle Leistung
- Max. Drehmoment: 244 Nm**

- JUMBO-HAMMER clutch system, one hand op.
- Motor housing made of composite material
- High precise machine bevel gear with smooth transmission, extended lifespan
- Two power settings in forward direction and full power on reverse
- Max. Torque: 244 Nm**

#### UT 8137 Schlagschrauber 1/2"

- Stiftschlagwerk für schnellen Drehmomentaufbau, **Einhandbedienung**
- Abluftführung durch kalteisolierten Handgriff nach unten, für hohen Bedienungskomfort
- 3 Stufen im Rechtslauf, Linkslauf volle Leistung
- Max. Drehmoment: 600 Nm**

- Pin clutch hammer system for fast torque built-up
- Air exhaust through handle with cushion grip directs air away from working area
- Three power settings in forward direction and full power on reverse
- Push and reverse button
- Max. torque: 600 Nm**

#### Technische Details



Modell / Model	Art.-Nr.	min <sup>-1</sup>	Zoll	mm	Nm	Nm	mm	kg	l/s	Zoll	m/s <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8122	90 125	6.500	1/2	M 22	100-300	600	194	2,2	3,7	R 1/4	< 2,5	88,0
UT 8110/1	90 102	9.000	1/2	M 14	110-420	695	109	1,3	2,0	R 1/4	< 2,5	95,0
UT 8182	90 103	9.000	1/2	M 14	110-420	850	110	1,2	2,0	R 1/4	< 2,5	93,0
UT 8181	90 101	8.000	1/2	M 24	70-810	1.290	171	1,9	1,8	R 1/4	5,3	89,0
UT 8115/1	90 105	7.000	1/2	M 14	80	244	341	1,8	2,3	R 1/4	< 2,5	89,0
UT 8137	90 110	6.500	1/2	M 24	400	600	200	2,1	2,9	R 1/4	6,7	85,0