



UT 8613 B Meißelhämmer

- Meißelhämmer mit Schlagzahlregulierung
- 6-kant Meißelführung gegen unbeabsichtigtes Verdrehen des Meißeleinsatzes
- 10,0 mm 6-kant Meißelführung
- Schlagzahl: 3.300 min⁻¹**

- Medium air hammer with built-in power regulator
- 10,0 mm Ø hexagon chisel shank for more operating control
- 10,0 mm hexagon chisel shank
- Blows per minute: 3.300 min⁻¹**

UT 8613 S Meißelhämmer-Set

- Meißelhämmer-Set mit Meißelhämmer Modell UT 8613 B
- Flachmeißel mit Hohlkerbe, Blechtrennmeißel mit Doppelschneide und Flachmeißel, 19mm breit
- 10,0 mm 6-kant Meißelführung
- Schlagzahl: 3.300 min⁻¹**

- Air hammer set, including UT 8613B hexagon air hammer with three popular chisels, spring retainer and air hose connector
- 10,0 mm hexagon chisel shank
- Blows per minute: 3.300 min⁻¹**

UT 8613 L Niethämmer-Set

- Niethämmer-Set mit Meißelhämmer Modell UT 8613 B
- Entnietmeißel, Kopfsetzer und Nietaufnahme
- 10,0 mm 6-kant Meißelführung
- Schlagzahl: 3.300 min⁻¹**

- Riveting hammer set, including air hammer UT 8613B, rivet drive out chisel and two riveting chisels
- 10,0 mm hexagon chisel shank
- Blows per minute: 3.300 min⁻¹**



UT 8616 Meißelhämmer-Set

- Vibrationsfreier Composite Meißelhämmer im praktischen Kunststoffkoffer mit:
- Flachmeißel, Blechtrennmeißel, Niettrennmeißel, Stoßmeißel mit Innenkehle, Dorn und Meißelhalterfeder
- 10,0 mm 6-kant Meißelführung
- Schlagzahl: 2.600 min⁻¹**

- Composite, vibration damped air hammer in practical plastic case with:
- Flat chisel, panel cutter, rivet remover chisel, tapered punch and retainer spring
- 10,0 mm hexagon chisel shank
- Blows per minute: 2.600 min⁻¹**



Zubehör für UT 8613 B / UT 8616

- Standard Meißelhalterfeder für UT 8613 B / 16
- Chisel retainer spring for UT 8613 B / 16

	Art.-Nr.
Sicherheitshaltefeder	95 030



Zubehör für Meißelhämmer

- Spurstangendöpper
- Universal joint and tie rod tool

	6-kant 10mm
Art.-Nr.	95 050
Nutzlänge	55 mm
Preis	



Zubehör für UT 8613 B / UT 8616

- Sicherheitshaltefeder mit Prellring für UT 8613 B / 16
- Beehive spring and washer für UT 8613 B / 16

	Art.-Nr.
Sicherheitshaltefeder	95 123

Technische Details
Technical Details



Modell / Model	Art.-Nr.	min ⁻¹	mm	mm	mm	mm	kg	l/s	Zoll	m/s ²	dB (A)
UT 8613 B	94 000	3.300	10,0/6-kant	67,0	19,0	203	1,6	2,5	R 1/4	13,8	96,3
UT 8613 S	94 001	3.300	10,0/6-kant	67,0	19,0	203	1,6	2,5	R 1/4	13,8	96,3
UT 8613 L	94 007	3.300	10,0/6-kant	67,0	19,0	203	1,6	2,5	R 1/4	13,8	96,3
UT 8616	94 003	2.600	10,0/6-kant	76,0	19,0	215	1,6	3,8	R 1/4	11,0	100,3