



UT 81452 RE

INKLUSIVE

UT 8145 RE 1/2"

- Pálcás ütőszerkezet a gyors nyomaték felfuttatáshoz
- Sűrített levegő elvezetés a szigetelt fogantyún keresztül
- 3 sebességfokozat állítható meghúzásnál, teljes sebesség lazításnál
- **Max. nyomaték: 600 Nm**



INKLUSIVE

UT 8145 RES 1/2"

- A légkulcskészlet tartalma:  
1 db UT 8145 RE 1/2" légkulcs
- 5 db dugókulcs SW 14, 16, 17, 19, 22
- **Max. nyomaték: 600 Nm**



Pillanatnyi nyomaték: 1.490 Nm

UT 8157 1/2"

- Robosztus, erőteljes ikerkalapácsos ütőszerkezet, 360°-ban elforgó levegőbemenet
- Kompozit anyagból készült motorház
- Sűrített levegő elvezetés a fogantyún át, 3 sebességfokozat állítható meghúzásnál, teljes sebesség lazításnál
- **Max. nyomaték: 950 Nm**



Pillanatnyi nyomaték: 1.345 Nm

UT 8182 Mini-Schlagschrauber 1/2"

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

MŰSZAKI ADATOK

	min <sup>-1</sup>	Zoll	mm	Nm	Nm	mm	kg	l/s	Zoll	m/s <sup>2</sup>	dB (A)

UT 81452 RE	7.500	1/2	M 22	495	600	190	2,4	6,9	R 1/4	2,6	90,3
UT 8145 RES	7.500	1/2	M 22	495	600	190	2,4	6,9	R 1/4	2,6	90,3
UT 8157	6.000	1/2	M 24	320-700	950	192	2,0	2,5	R 1/4	6,7	85,0
UT 8182	9.000	1/2	M 14	110-42	850	110	1,2	2,0	R 1/4	< 2,5	93,0



Losbrechmoment: 2.750 Nm

- UT 8357**      **Schlagschrauber 3/4"**
- Hochleistungs TWIN-HAMMER-Schlagwerk für hohe Dauerbelastung, Abluftführung nach unten
  - Motorgehäuse aus Verbundwerkstoff für hohen Bedienungskomfort und Gewichtsersparnis
  - 3 Stufen im Rechtslauf, Linkslauf volle Leistung
  - Max. Drehmoment: 1.550 Nm**

MŰSZAKI ADATOK

	mln <sup>-1</sup>	Zoll	mm	Nm	Nm	mm	kg	l/s	Zoll	m/s <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8357	4.000	3/4	M 36	390-1210	1.550	240	3,8	3,0	R 3/8	4,2	85,0



**UT 8610**

- Egyenes kivitelű, kézhezálló rozsdaleverő 12 db 3 mm-es véső alakú tüvel
- A leverőtűk egyszerűen rögzíthetők, a géphez 2-3 mm-es egyenes és hegyes kivitelű leverőtűk is használhatók
- Ütésszám: 3.800 /perc**



**UT 8620**

- Középkategóriájú rozsdaleverő 19 db 3 mm-es véső alakú tüvel
- A géphez 2, 3 vagy 4 mm-es egyenes és hegyes kivitelű leverőtűk is használhatók
- Ütésszám: 3.000 /perc**

MŰSZAKI ADATOK

	ford.sz.	mm	mm	kg	l/mp	Zoll	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)	
UT 8610	3.800	Egyenes k.	30,0	343	1,6	1,4	R 3/8	3,7	97,4
UT 8620	3.000	Egyenes k.	43,5	375	2,5	2,6	R 3/8	10,2	100,3



**UT 8004** 3/8"

- Új kivitelű racsnis légkulcs
- A jobb hozzáférhetőség végett a fej 45°-ban előre-hátra dönthető
- Állítható forgásirány, ergonomikus, szigetelt fogantyú
- **Max. nyomaték: 35 Nm**



**UT 8015 G** 1/2"

- Racsnis légkulcs kiváló, kényelmes szigetelt fogantyú, szerszámhossz: 256 mm
- Kompakt kivitel, új fej-kialakítás
- Jobb-bal forgásirány váltóval
- 360° fokban elforgó levegőbemenet
- **Max. nyomaték: 70 Nm**



**UT 8001 BS** 3/8"

- Racsnis légkulcs készlet praktikus műanyag dobozban. A készlet tartalma:
- UT 8001 B 3/8" racsnis légkulcs
- 1/2" dugókulcsok 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19
- 1/2" hosszító: 75 mm
- **Max. nyomaték: 40 Nm**



**UT 8018** 1/2"

- Erős igénybevételre tervezett racsnis kulcs
- Könnyebben irányítható és használata nagyobb komfortérzetet nyújt, szerszámhossz 370 mm
- Forgásirány váltóval
- **Max. nyomaték: 130 Nm**

### Műszaki adatok



Modell / Model	ford.sz.	Zoll	Nm	Nm	mm	kg	l/mp	Zoll	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)	dB (A)
UT 8015 G	150	1/2	M8	65	250	1,3	4,7	R 1/4	9,2	90,2	101,6
UT 8004		250	3/8	M 6	35	192	0,6	3,2	R 1/4	8,4	88,6
UT 8018	170	1/2	M16	130	370	1,6	6,0	R 1/4	8,8	94,7	106,3
UT 8001 BS		250	3/8	M 6	40	203	0,6	2,4	R 1/4	< 2,5	85,0



**UT 8710 D**

- Kényelmes fogantyú a nagyobb komfortérzet érdekében
- A biztonsági kapcsoló segít kiküszöbölni a nem kívánt ki- és bekapcsolást
- Szerszámhossz: 165 mm
- Max. fordulát: 25.000 /perc



**UT 8720 C**

- Kényelmes fogantyú a nagyobb komfortérzet érdekében
- A biztonsági kapcsoló segít kiküszöbölni a nem kívánt ki- és bekapcsolást
- Szerszámhossz: 180 mm
- Max. fordulát: 22.000 /perc



**UT 5720**

- Gazdaságos közepméretű furatköszörű
- A biztonsági kapcsoló segít kiküszöbölni a nem kívánt ki- és bekapcsolást
- Max. fordulát: 22.000 /perc



**UT 5720 S**

- A furatköszörű készlet tartalma: UT 5720 csiszológép
- 5 db csiszoló Ø 6 mm csiszolószárral,
- 5 db csiszoló Ø 3 mm csiszolószárral,
- Ø 3 mm befogó hüvely és 2 db villáskulcs
- Max. fordulát: 22.000 /perc



**UT 8721**

- A biztonsági kapcsoló segít kiküszöbölni a nem kívánt ki- és bekapcsolást
- Kényelmes fogantyú, szigetelt ház
- Kombinált levegő ellátás és elvezetőcső csat.
- Max. fordulát: 22.000 min<sup>-1</sup>



**UT 8712 A**

- Nagy fordulatszámú mikro csiszoló ceruza
- Elvezetőcső csatlakozás
- 3 mm Ø befogó hüvely
- Max. fordulát: 54.000 min<sup>-1</sup>



**UT 8735 C**

- A biztonsági kapcsoló segít kiküszöbölni a nem kívánt ki- és bekapcsolást
- Szigetelt fogantyú
- A hosszított csiszolóval a nehezen hozzáférhető helyek is elérhetők
- Max. fordulát: 19.000 min<sup>-1</sup>

**Műszaki adatok**

Modell / Model	ford.sz.	kW	mm	mm	kg	l/mp	Zoll	m/s <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8710 D	25.000	0,2	6	165	0,4	4,6	R 1/4	< 2,5	97,7
UT 8720 C	22.000	0,3	6	180	0,6	8,0	R 1/4	< 2,5	102,4
UT 5720	22.000	0,2	6	176	0,6	8,5	R 1/4	< 2,5	97,8
UT 5720 S	22.000	0,2	6	176	0,6	8,5	R 1/4	< 2,5	97,8
UT 8721	22.000	0,4	6	175	0,6	8,0	R 1/4	< 2,5	
UT 8712 A	55.000	0,2	3	150	0,2	0,6	R 1/4	< 2,5	
UT 8735 C	19.000	0,3	6	300	0,9	8,0	R 1/4	< 2,5	102,4



# PROFI CSISZOLÓ ÉS POLÍROZÓ GÉPEK



UT 8754 A 5/8"

- 178 mm-es sarokcsiszoló, a nem kívánt ki- és bekapcsolást kiküszöbölő biztonsági kapcsolóval
- Oldalsó fogantyú jobb- és balkezes használatra
- Max. fordulát: 7.000 /perc



UT 8751 R 5/8"

- Sarokcsiszoló hangtompítású sűrített levegő elvezetéssel
- 178 mm csiszolótányér és 5/8" menetes csatlakozás
- Max. fordulát: 4.500/perc



UT 8750 A M10

- Kisméretű sarokcsiszoló, a nem kívánt ki- és bekapcsolást kiküszöbölő biztonsági kapcsolóval
- Oldalsó fogantyú jobb- és balkezes használatra
- Korong mérete: 125x22 mm, M10 csatlakozás
- Max. fordulát: 12.000 /perc



UT 8750 M M14

- Műszaki jellemzői megegyeznek az UT8750A gép tulajdonságaival
- M14 csatlakozás
- Csiszolókorong mérete: 125 x 22 mm
- Max. fordulát: 12.000 /perc



UT 8751 RW Sarokcsiszoló M14

- Sarokcsiszoló hangtompítású sűrített levegő elvezetéssel
- 178 mm csiszolótányér és M14 menetes csatlakozás
- A vízcsatlakozó opcióként rendelhető
- A vízcsatlakozó cikkszám: 19012597
- Maximális fordulát: 4.500 min<sup>-1</sup>



UT 8752 R 5/8"

- Sarokcsiszoló hangtompítású sűrített levegő elvezetéssel
- 178 mm gyapjú csiszolótányér is rendelhető
- Csiszolótányér és 5/8" menetes csatlakozás
- Max. fordulát: 2.500 /perc

## Műszaki adatok



Modell / Model	ford.sz.	KW	mm Ø	mm/Inch	kg	l/mp	Zoll	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8754 A	7.000	1,3	178x22	5/8"	3,0	19,0	R 1/4	6,2	90,0
UT 8750 A	12.000	0,4	125x22	M10	2,0	10,8	R 1/4	5,1	82,9
UT 8750 M	12.000	0,4	125x22	M14	2,0	10,8	R 1/4	5,1	82,9
UT 8751 R	4.500	0,5	178	5/8"	2,2	8,3	R 1/4	< 2,5	95,7
UT 8751 RW	4.500	0,5	178	M14	2,3	8,3	R 1/4	< 2,5	95,7
UT 8752 R	2.500	0,5	178	5/8"	2,2	8,3	R 1/4	< 2,5	95,7

## PROFI EXCENTERES, EXCENTERES-VIBRÁCIÓS CSISZOLÓK



UT UT 8788 C

- Kétfunkciós excenteres csiszoló gyorscsiszoláshoz és finomcsiszoláshoz
- Védőburkolat fedi a mozgó alkatrészeket
- 150 mm (6") csiszolótányér öntapadó csiszolópapírhoz
- **Max. fordulat: 10.000 /perc**



UT 8769 Polírozógép

- 150 mm függőleges polírozó regulátorral
- Alacsony zajszint 82 dB(A)
- Kompozit motorház, oldalsó sűrített levegő elvezetés a fogantyún át
- 150 mm tépózárás csiszolótányér
- **Maximális fordulat: 3.000 min<sup>-1</sup>**



UT 8794

- Kompakt, könnyű, egykezes működtetésű vibrációs csiszológép
- A szorítóklipszes csatlakozásnak köszönhetően gyors és egyszerű a csiszolópapír cseréje
- Nedves és száraz csiszoláshoz
- **Max. fordulat: 8.000 /perc**



UT 8750 A Sarokcsiszoló M10

- Kisméretű sarokcsiszoló biztonsági kapcsolóval
- Oldalsó fogantyú jobb- és balkezes használatra
- Korong mérete: 125 x 22 mm Ø
- M10 menetes csatlakozás
- **Maximális fordulat: 12.000 min<sup>-1</sup>**



UT 8770

- Excenteres csiszoló automatikus porelszívással, porzsákkal
- Egykezes működtetés, alacsony vibráció
- 2,5 mm-es rezgési pálya
- 150 mm tépózárás csiszolótányér
- 240 Watt pneumatikus motor teljesítmény
- **Max. fordulat: 11.000 /perc**



UT 8771

- Excenteres csiszoló automatikus porelszívással, porzsákkal
- Egykezes működtetés, alacsony vibráció
- 5 mm-es rezgési pálya
- 150 mm tépózárás csiszolótányér
- 240 Watt pneumatikus motor teljesítmény
- **Max. fordulat: 11.000 /perc**

### Műszaki adatok



Modell / Model	ford.sz.	mm	mm Ø	kg	l/mp	Zoll	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8750 A	12.000	0,4	125x22	2,0	10,8	R 1/4	5,1	82,9
UT 8794	8.000	5	165x85	2,1	6,0	R 1/4	3,3	85,4
UT 8770	11.000	2,5	150	0,9	4,6	R 1/4	<2,5	78,0
UT 8771	11.000	5	150	0,9	4,6	R 1/4	<2,5	78,0
UT 8788 C	10.000	5,0	150	1,8	2,5	R 1/4	< 2,5	85,0
UT 8769	3.000		150	1,1	1,9	R 1/4	< 2,5	82,0

**PROFI CSAVARBEHAJTÓK**



Drehmomenteinstellung von 0,5 - 4,0 Nm

**UT 8961** Drehschrauber

- Drehschrauber (140 mm) aus Verbundwerkstoff in gerader Form, Rutschkupplung, Heckauspuff Bit-Schnellwechselfutter
- Drehmomenteinstellung von außen
- Umschaltbar auf Rechts- und Linkslauf
- Leerlaufdrehzahl: 1.800 min<sup>-1</sup>



INKLUSIVE

**UT 8955 A**

- Közepes méretű csavarbehajtó hátsó sűrített levegő elvezetéssel
- Az irányváltó szeleppel egyszerűen állítható a forgásirány
- Belső nyomatékállítás
- Max. fordulát: 1.800 /perc



INKLUSIVE

**UT 5935**

- Pisztolyfogantúys csavarbehajtó
- Hátsó sűrített levegő elvezetés
- Az irányváltó szeleppel egyszerűen állítható a forgásirány
- Max. fordulát: 1.800 /perc



INKLUSIVE

**UT 5964**

- Pisztolyfogantúys csavarbehajtó belső nyomaték állítással
- Sűrített levegő elvezetés a fogantún át
- Forgásirány váltóval
- Max. fordulát: 1.800 /perc

Műszaki adatok



Modell / Model	mm/inch	ford.sz.	Nm	Zoll		kg	l/mp	Zoll	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)	dB (A)
UT 8961	M 5	1800	0,5-4,0	1/4	jobb/bal	0,6	0,4	R 1/4		72	
UT 8955 A		1.800	6,0	1/4	jobb/bal	1,0	2,0	R 1/4	11,8	83,3	
UT 5935		1.800	6,0	1/4	jobb/bal	1,5	2,0	R 1/4	< 2,5	86,8	98,1
UT 5964		1.800	6,0	1/4	jobb/bal	1,6	2,0	R 1/4	3,7	87,1	98,4

**PROFI FÚRÓGÉPEK**



**UT 8844 RE**

- Gazdaságos irányváltós fúrógép
- Sűrített levegő elvezetés és hangtompítás a fogantún keresztül
- Szigetelt fogantú
- Gyorszorító tokmány 10 mm-ig
- Max. fordulát: 2.000 /perc



**UT 8855 RE**

- Robosztus 13 mm-es fúrógép irányváltóval
- Sűrített levegő elvezetés és hangtompítás a fogantún keresztül
- Szigetelt markolat és kiegészítő fogantú
- Gyorszorító tokmány 13 mm-ig
- Max. fordulát: 450 /perc

Műszaki adatok



Modell / Model	ford.sz.	mm		mm	kg	l/mp	Zoll	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)
UT 8844 RE	2.000	1-10	jobb/bal	10	1,8	7,0	R 1/4	< 2,5	96,0
UT 8855 RE	450	1-13	jobb/bal	13	1,4	7,0	R 1/4	< 2,5	84,0



**UT 13 FHM**

- Kiváló minőségű, erős légkalapács
- Cserélhető hatszögű vésőtartó, a hatványok kialakítású test stabilabb fogást eredményez
- Finoman szabályozható kapcsoló
- 10,5 mm-es hatszögű vésőtartó
- **Löketszám: 4.400 /perc**



**UT 8641 H**

- Erős kivitelű bontókalapács cserélhető vésőtartóval
- Kényelmes használat a hatványok formájú testnek köszönhetően
- 14,7 mm-es hatszögű vésőtartó
- **Löketszám: 2.500 /perc**



**UT 13 FHS** Légkalapács klt.

- A készlet műszaki jellemzői megegyeznek az UT 13FHM légkalapáccsal
- Tartalma: 3 db különböző kivitelű vésősár, vésőtartó rugó, tömlőcsatlakozó
- **Löketszám: 4.400 /perc**

**Műszaki adatok**



Modell / Model	ford.sz.	mm	mm	mm	kg	l/mp	m/mp <sup>2</sup>	dB (A)
UT 13 FHM	4.400	10,5/6-szög	48,0	200	1,3	4,0	14,3	103,6
UT 13 FHS	4.400	10,5/6-szög	48,0	200	1,3	4,0	14,3	103,6
UT 8641 H	2.500	14,7/6-szög	50,8	343	5,8	6,0	10,4	93,2