

ATLAS COPCO PNEUMATIKUS KÉZI FÚRÓKALAPÁCSOK

Típus	Szerszámbe fogó (mm)	Súly (kg)	Levegő- igény (liter/s)	Hossz (mm)	Fordulat- szám (ford/p)	Tömlő Ø (mm)	Fúrási sebesség (mm/p)	Ütés- szám (ütés/s)	Rendelési szám	
DKR Ütvefúró										
DKR 36R	R 19 x 95	4,50	10	375	250	19	180 ³⁾ 160 ⁴⁾	47	8463 0103 50	
DKR 36	R19xH14,7x89	4,95	10	375	250	19	180 ³⁾ 160 ⁴⁾	47	8463 0103 60	
DKR 36 KIT	DKR 36 + fém szállító doboz + tömlő + levegőolaj + szerszámok + alkatrész								8463 0103 61	
BBD 12 - 15										
BBD 12 D ⁵⁾	H 19 x 108	12,60	24	565	220	16	250 ¹⁾	43	8311 0102 47	
BBD 12 DS ⁵⁾	H 19 x 108	13,20	22	565	220	16	230 ¹⁾	42	8311 0102 80	
BBD 12 T-01 ⁶⁾	H 22 x 108	14,30	24	505	220	16	150 ¹⁾	43	8311 0102 95	
BBD 12 TS-01 ⁶⁾	H 22 x 108	15,80	22	505	220	16	150 ¹⁾	42	8311 0102 98	
BBD 15 E	H 19 x 108	15,5	22	575	220	16	220 ¹⁾	42	8311 0104 02	
BBD 15 E 7/8	H 22 x 108	15,5	22	575	220	16	220 ¹⁾	42	8311 0104 10	
BBD 15 ET 3/4	H 19 x 108	15,6	22	575	220	16	220 ¹⁾	42	8311 0104 12	
BBD 15 ET 7/8	H 22 108	15,6	22	575	220	16	220 ¹⁾	42	8311 0104 13	
RH 571 – 658										
RH 571-5L	H 22 x 108	17,8	39	510	190	20	295 ²⁾	35	8311 0301 29	
RH 571-5LS	H 22 x 108	18,9	39	510	190	20	275 ²⁾	33	8311 0301 37	
RH 572-E	H 22 x 108	22,8	37	583	170	20	260 ²⁾	34	8311 0301 78	
RH 658L	H 22 x 108	24	58		215	20	425 ²⁾	34	8311 0302 86	
RH 658LS	H 22 x 108	25	58	565	215	20	410 ²⁾	34	8311 0302 87	
DCT Porgyűjtő										
DCT 10		39,00							8092 0407 84	
Opciók tételek										
Kézi tömlő 10mm x 3m körmös csatlakozóval és (DKR 36)									9030 2042 00	
Kézi tömlő 16mm x 3m körmös és gyors csatlakozóval és (BBD 15E)									9030 2046 00	
Kézi tömlő 20mm (3/4") x 3m körmös csatlakozóval és tömlőbilinccsel (RH 572E)									9030 2047 00	
RETRO-FIT KIT		6,22	Átalakító kit. BBD 15E-ről BBD15T-re							8311 0104 95

¹⁾ Gránitban, 28mm monoblokk fúrószárral, 6 bar levegőnyomáson

²⁾ Gránitban, 33mm monoblokk fúrószárral, 6 bar levegőnyomáson

³⁾ Gránitban 19mm fúróhegygel

⁴⁾ Betonban, 19 mm fúróhegygel

⁵⁾ Vízszintes fúrásra

⁶⁾ Függőleges fúrásra