



POWER DRILL - STUB / 3 x D

PDS ...series



EDP. No.	Dia.	L1	L2	D2	STOCK	
PDS010	1	8	38	3	•	
PDS011	1.1	10	42		•	
PDS012	1.2				•	
PDS013	1.3				•	
PDS014	1.4				•	
PDS015	1.5				•	
PDS016	1.6				•	
PDS017	1.7				•	
PDS018	1.8				•	
PDS019	1.9				•	
PDS 020	2.0	14	50		•	
PDS 021	2.1				•	
PDS 022	2.2				•	
PDS 023	2.3				•	
PDS 024	2.4				•	
PDS 025	2.5				•	
PDS 026	2.6				•	
PDS 027	2.7				•	
PDS 028	2.8				•	
PDS 029	2.9			•		
PDS 030	3.0			18	60	•
PDS 031	3.1	20	60	•		
PDS 032	3.2			•		
PDS 033	3.3			•		
PDS 034	3.4			•		
PDS 035	3.5			•		
PDS 036	3.6			•		
PDS 037	3.7			•		
PDS 038	3.8			•		
PDS 039	3.9			•		
PDS 040	4.0			•		
PDS 041	4.1	24	62	•		
PDS 042	4.2	26		•		
PDS 043	4.3			•		
PDS 044	4.4			•		
PDS 045	4.5			•		
PDS 046	4.6			•		
PDS 047	4.7			•		
PDS 048	4.8			•		
PDS 049	4.9			•		
PDS 050	5.0			•		
PDS 051	5.1			28	66	6

EDP. No.	Dia.	L1	L2	D2	STOCK			
PDS 052	5.2	28	66	6	•			
PDS 053	5.3				•			
PDS 054	5.4				•			
PDS 055	5.5				•			
PDS 056	5.6				•			
PDS 057	5.7	30	74	7	•			
PDS 058	5.8				•			
PDS 059	5.9				•			
PDS 060	6.0				•			
PDS 061	6.1				34	74	7	•
PDS 062	6.2							•
PDS 063	6.3	•						
PDS 064	6.4	•						
PDS 065	6.5	•						
PDS 066	6.6	•						
PDS 067	6.7	37	79	8				•
PDS 068	6.8							•
PDS 069	6.9							•
PDS 070	7.0							•
PDS 071	7.1	40	84	9	•			
PDS 072	7.2				•			
PDS 073	7.3				•			
PDS 074	7.4				•			
PDS 075	7.5				•			
PDS 076	7.6				•			
PDS 077	7.7				•			
PDS 078	7.8				•			
PDS 079	7.9				•			
PDS 080	8.0				•			
PDS 081	8.1	43	84	9	•			
PDS 082	8.2				•			
PDS 083	8.3				•			
PDS 084	8.4				•			
PDS 085	8.5				•			
PDS 086	8.6				•			
PDS 087	8.7				•			
PDS 088	8.8				•			
PDS 089	8.9				•			
PDS 090	9.0				•			
PDS 091	9.1	47	89	10	•			
PDS 092	9.2				•			
PDS 093	9.3				•			

EDP. No.	Dia.	L ₁	L ₂	D ₂	STOCK
PDS 094	9.4	47	89	10	•
PDS 095	9.5				•
PDS 096	9.6				•
PDS 097	9.7				•
PDS 098	9.8				•
PDS 099	9.9				•
PDS 100	10.0				•
PDS 101	10.1	51	95	11	•
PDS 102	10.2				•
PDS 103	10.3				•
PDS 104	10.4				•
PDS 105	10.5				•
PDS 106	10.6				•
PDS 107	10.7				•
PDS 108	10.8				•
PDS 109	10.9				•
PDS 110	11.0				•
PDS 111	11.1	54	102	12	•
PDS 112	11.2				•
PDS 113	11.3				•
PDS 114	11.4				•
PDS 115	11.5				•
PDS 116	11.6				•
PDS 117	11.7				•
PDS 118	11.8				•
PDS 119	11.9				•
PDS 120	12.0				•
PDS 121	12.1	57	102	13	•
PDS 122	12.2				•
PDS 123	12.3				•
PDS 124	12.4				•
PDS 125	12.5				•
PDS 126	12.6				•
PDS 127	12.7				•
PDS 128	12.8				•
PDS 129	12.9				•
PDS 130	13.0				•
PDS 131	13.1	60	107	14	•
PDS 132	13.2				•
PDS 133	13.3				•
PDS 132	13.4				•
PDS 135	13.5				•
PDS 136	13.6				•
PDS 137	13.7				•
PDS 138	13.8				•
PDS 139	13.9				•
PDS 140	14.0				•

EDP. No.	Dia.	L ₁	L ₂	D ₂	STOCK			
PDS 141	14.1	62	111	15	•			
PDS 142	14.2				•			
PDS 143	14.3				•			
PDS 144	14.4				•			
PDS 145	14.5				•			
PDS 146	14.6				•			
PDS 147	14.7				•			
PDS 148	14.8				•			
PDS 149	14.9				•			
PDS 150	15.0				•			
PDS 151	15.1	64	115	16	•			
PDS 152	15.2				•			
PDS 154	15.4				•			
PDS 155	15.5				•			
PDS 156	15.6				•			
PDS 157	15.7				•			
PDS 158	15.8				•			
PDS 159	15.9				•			
PDS 160	16.0				•			
PDS 161	16.1				66	119	17	•
PDS 163	16.3	•						
PDS 164	16.4	•						
PDS 165	16.5	•						
PDS 170	17.0	•						
PDS 171	17.1	66	123	18				•
PDS 172	17.2				•			
PDS 173	17.3				•			
PDS 175	17.5				•			
PDS 177	17.7				•			
PDS 178	17.8				•			
PDS 180	18.0				•			
PDS 181	18.1				70	127	19	•
PDS 182	18.2							•
PDS 185	18.5							•
PDS 190	19.0	•						
PDS 191	19.1	70	131	20	•			
PDS 192	19.2				•			
PDS 195	19.5				•			
PDS 197	19.7				•			
PDS 200	20.0				•			
PDS 220	22.0				75	131	22	•
PDS 225	22.5	80	131	23	•			
PDS 230	23.0	86	140	23	•			
PDS 235	23.5	86	140	24	•			
PDS 240	24.0				•			

■ Tolerance μm=1/1000mm

Tolerance \ Dia.	from 1 to 3	over 3 to 6	over 6 to 10	over 10 to 18	over 18 to 30
Cutting Edge(h8)	0 -14	0 -18	0 -22	0 -27	0 -33
Shank(h6)	0 -6	0 -8	0 -9	0 -11	0 -13