

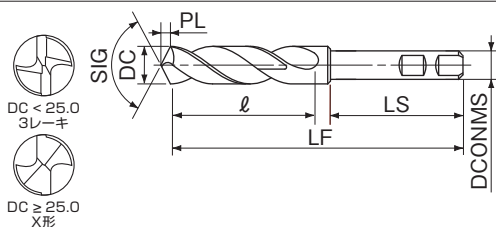
●溝長が短く、高剛性なドリルです。

This side lock drill having short length is very stable.



写真 1  
Picture 1

写真 2  
Picture 2



オーダ方法 **MCD** 直径

(※ 印商品：MCD 直径 × シャンク径)

単位 (Unit) : mm

直径 DC	シャンク径 DCONMS	溝長 ℓ	全長 LF	先端 PL	写真 Picture	在庫 Stock
2.5	6	22	64	0.8		
2.6						
2.7						
2.8						
2.9						
* 3.0	3	24	58	0.9		
3.0	6		64			
3.1	3		60			
* 3.2	6		66			
* 3.3	3		60			
3.3	6	26	66	1		
3.4	3		68			
* 3.5	6		62			
3.5	3		68			
* 3.6	6		68			
* 3.7	3	29	65	1.1		
3.7	6		68			
3.8	3		71			
3.9	6		71			
* 4.0	3		65			
4.0	6	32	74	1.2		
4.1						
4.2						
4.3						
4.4						
4.5	6	35	77	1.3		
4.6						
4.7						
4.8						
4.9						
5.0	6	38	80	1.4		
5.1						
5.2						
5.3						
5.4						
5.5	6	42	87	1.5		
5.6						
5.7						
5.8						
5.9						
6.0	6	46	91	1.6		
6.1						
6.2						
6.3						
6.4						
6.5	6	50	95	1.7		
6.6						
6.7						
6.8						
6.9						
7.0	6	54	100	1.8		
7.1						
7.2						
7.3						
7.4						
7.5	6	58	104	1.9		
7.6						
7.7						
7.8						
7.9						

直径 DC	シャンク径 DCONMS	溝長 ℓ	全長 LF	先端 PL	写真 Picture	在庫 Stock
7.9	6	50	95	2.4		
8.0						
8.1						
8.2						
8.3						
8.4	8	54	100	2.5		
8.5						
8.6						
8.7						
8.8						
8.9	8	54	100	2.6		
9.0						
9.1						
9.2						
9.3						
9.4	8	54	100	2.7		
9.5						
9.6						
9.7						
9.8						
9.9	8	54	100	2.8		
10.0						
10.1						
10.2						
10.3						
10.4	8	58	111	2.9		
10.5						
10.6						
10.7						
10.8						
10.9	10	63	116	3		
11.0						
11.1						
11.2						
11.3						
11.4	10	63	116	3.1		
11.5						
11.6						
11.7						
11.8						
11.9	10	63	116	3.2		
12.0						
12.1						
12.2						
12.3						
12.4	12	68	121	3.3		
12.5						
12.6						
12.7						
12.8						
12.9	12	68	121	3.4		
13.0						
13.1						
13.2						
13.3						
13.4	12	72	125	3.5		
13.5						
13.6						
13.7						
13.8						
13.9	12	72	125	3.6		
14.0						
14.1						
14.2						
14.3						
14.4	12	76	129	3.7		
14.5						

単位 (Unit) : mm

直径 DC	シャンク径 DCONMS	溝長 ℓ	全長 LF	先端 PL	写真 Picture	在庫 Stock	
14.6	12	76	129	4.4	1	□	
14.8				4.5			
15.0							
15.5		80	133	4.7			
15.6			138	4.8			
15.8							
16.0	16	84		142			5
16.5			5.1				
16.6							
16.8		87	145	5.3			
17.0				5.4			
17.5				5.5			
17.6	90	148	5.6				
17.8			5.7				
18.0							
18.2	94	152	5.9				
18.5			6				
18.6							
18.8	97	167	6.2				
19.0			6.3				
19.5			6.5				
19.6	20	100	170	6.6			
19.8							
20.0				6.8			
20.5		104	174	6.9			
20.8				7.1			
21.0							
21.5		107	177	7.2			
21.8				7.4			
22.0				7.5			
22.5		110	183	7.7			
22.8				7.8			
23.0				8			
23.5		114	187	8.1			
23.8				8.3			
24.0				8.4			
24.5	25	118	191	8.6			
24.8				8.7			
25.0				8.9			
25.5		122	195	9			
26.0				9.2			
26.5				9.3			
27.0		125	202	9.5			
27.5				9.6			
28.0				9.8			
28.5		130	207	9.9			
29.0				10.1			
29.5				10.2			
30.0		32	134	211			10.4
30.5							10.5
31.0							10.7
31.5	32				2	□	
32.0							
32.5							
33.0							
33.5	32						
34.0							
34.5							
35.0							
35.5							

直径 DC	シャンク径 DCONMS	溝長 ℓ	全長 LF	先端 PL	写真 Picture	在庫 Stock
36.0	32	134	211	10.8	2	□
36.5				11		
37.0				11.1		
37.5		138	215	11.3		
38.0				11.4		
38.5				11.6		
39.0				11.7		
39.5				11.9		
40.0				12		
41.0		142	219	12.3		
42.0				12.6		
43.0	42	146	233	12.9		
44.0				13.2		
45.0		150	237	13.5		
46.0				13.8		
47.0				14.1		
48.0		154	241	14.4		
49.0				14.7		
50.0				15		
51.0		158	245	15.3		
52.0				15.6		
53.0				15.9		
54.0		162	250	16.2		
55.0				16.5		
56.0				16.8		
57.0		166	255	17.1		
58.0				17.4		
59.0				17.7		
60.0				18		

シャンク径 DCONMS	シャンク長 LS
3	29
6, 8	35
10, 12	43
16	48
20	60
25	63
32	67
42	77

一般 構造用鋼	炭素鋼	合金鋼 調質鋼	ダイス鋼 プリハードン鋼	高硬度鋼	
SS400	S45C S50C	SCM NAK	30 ~ 40 HRC	40 ~ 50 HRC	50 ~ 65HRC
○	○	○	○	×	×
ステンレス鋼		Ti 合金 耐熱合金	鋳鉄	アルミ合金	銅合金
SUS304 SUS316	SUS420	Ti / Ni Alloy	FC / FCD	AC / ADC	Cu
○	○	—	○	○	○

◎:最適 Excellent ○:適用 Good ×:不適 Not Used —:推奨しません Not recommended