

PLOH7D

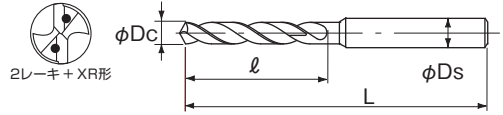
プラチナオイルホールドリル (7D用)
PLATINA Oil-Hole Drills (7D)

切削条件 Drilling Condition ▶▶▶A-220

超硬 P h7 140° 25° ~ 30° h6 5.0-20.0
工具材料 コーティング 直径許容差 先端角 ねじれ角 シャンク径許差 直径範囲

- 生材から高硬度鋼に最適なオイルホールドリルです。
- ドリル径の7倍までの高能率穴あけが可能です。

This oil-hole drill is suitable for most workpiece materials from raw materials to hardened materials.



LIST 9584

オーダ方法

PLOH7D 直径

単位 (Unit) : mm

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
5.0	50	110	6	
5.1				
5.2				
5.3				
5.4				
5.5				
5.6				
5.7	54			
5.8				
5.9				
6.0				
6.1	59	120	7	
6.2				
6.3				
6.4				
6.5				
6.6				
6.7				
6.8	63			
6.9				
7.0				
7.1	68	130	8	
7.2				
7.3				
7.4				
7.5				
7.6				
7.7				
7.8	72			
7.9				
8.0				
8.1	77	140	9	
8.2				
8.3				
8.4				
8.5				
8.6				
8.7				
8.8				
8.9				
9.0				
9.1	86	150	10	
9.2				
9.3				
9.4				
9.5				
9.6				
9.7				
9.8				
9.9	90			
10.0				
10.1				
10.2				
10.3	95	170	11	
10.4				
10.5				
10.6				
10.7				
10.8				
10.9				

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
11.0	99	170	11	
11.1				
11.2				
11.3				
11.4				
11.5				
11.6				
11.7	104	180	12	
11.8				
11.9				
12.0				
12.1	108	190	13	
12.2				
12.3				
12.4				
12.5				
12.6				
12.7				
12.8	117			
12.9				
13.0				
13.1	122	200	14	
13.2				
13.3				
13.4				
13.5				
13.6				
13.7				
13.8	126			
13.9				
14.0				
14.1	131	210	15	
14.2				
14.3				
14.4				
14.5				
14.6				
14.7				
14.8				
14.9				
15.0				
15.1	140	220	16	
15.2				
15.3				
15.4				
15.5				
15.6				
15.7				
15.8				
15.9	145			
16.0				
16.1				
16.2				
16.3	149	245	17	
16.4				
16.5				
16.6				
16.7				
16.8				
16.9				

直径 Dc	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 Ds	在庫 Stock
17.0	153	245	17	
17.1				
17.2				
17.3				
17.4				
17.5				
17.6				
17.7	158	255	18	
17.8				
17.9				
18.0				
18.1	162			
18.2				
18.3				
18.4				
18.5				
18.6				
18.7				
18.8	167	265	19	□
18.9				
19.0				
19.1	171			
19.2				
19.3				
19.4				
19.5				
19.6				
19.7				
19.8				
19.9				
20.0				

□は特定代理店在庫品です。
Available for Japan customers only.