

ミスミ

TiAlN COATED SOLID CARBIDE DRILLS







TiAlNコート超硬ドリル

●レギュラー -REGULAR LENGTH-

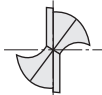
TAC-ESDR (D0.3~D1.9)

TAC-ESDRA (D2~D13)



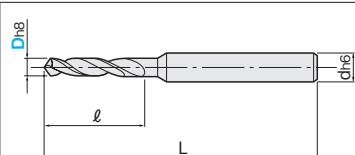
材質		 超硬			
仕様		 先端角 140°		 レギュラー	
		 30°		 再研磨	
		直径D		公差(h8)	
		0.3~ 3		0 -0.014	
		3.3~ 6		0 -0.018	
		6.1~10		0 -0.022	
		10.2~13		0 -0.027	
		シャンク径d		公差(h6)	
		3		0 -0.006	
		6		0 -0.008	
		8・10		0 -0.009	
		12・14		0 -0.011	

X形シンニング／スリー・レーキ／直線切刃

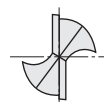


🚫TAC-ESDRIは、シンニングを施しておりません。

一般鋼 (SS・SC材)	合金鋼 (SCM)	調質鋼 (～45HRC)	高硬度鋼 (50HRC～)	工具鋼 (SKD、SKS)	ステンレス鋼 (SUS)	鋳鉄 (FC、FCD)	アルミ (Al)	銅 (Cu)	樹脂
◎	○				○	○	◎	◎	



X形シンニング／スリーレーキ／直線切刃



●TAC-ESDRは、シンニングを施していません。

◎=最適 ○=適

型番 TAC-ESDR 1本単位

直径 D	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 d	¥通常単価 30本以上はお見積り
				1~4本 5~9本 10~29本
0.3	3	38	3	2,260 1,740 1,650
0.4	4	38	3	2,260 1,740 1,650
0.5	5	38	3	2,250 1,730 1,640
0.6	6	38	3	1,740 1,340 1,270
0.7	7	38	3	1,740 1,340 1,270
0.8	8	42	3	1,740 1,340 1,270
0.9	9	42	3	1,740 1,340 1,270
1	9	42	3	1,790 1,380 1,310
1.1	11	42	3	1,790 1,380 1,310
1.2	12	48	3	2,000 1,540 1,460
1.3	12	48	3	2,000 1,540 1,460
1.4	14	48	3	2,000 1,540 1,460
1.5	14	48	3	2,000 1,540 1,460
1.6	15	48	3	1,560 1,200 1,140
1.7	15	48	3	1,740 1,340 1,270
1.8	17	48	3	1,740 1,340 1,270
1.9	17	48	3	1,740 1,340 1,270

切削条件 P.643

Order
注文例TAC-ESDRA 5
型番 直径(D)Delivery
出荷日

在庫品

巻末-7

●ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

EJが特長!

- 切りくずの排出性を高めるため、芯厚を小さくしています。
- 超微粒子超硬合金+TiAlNコートとの組み合わせにより耐摩耗性に優れ、高速加工が可能です。

型番 TAC-ESDRA 1本単位

直径 D	溝長 ℓ	全長 L	シャンク径 d	¥通常単価 30本以上はお見積り
				1~4本 5~9本 10~29本
2	18	52	3	1,560 1,200 1,140
2.1	18	52	3	1,870 1,440 1,370
2.2	20	52	3	1,870 1,440 1,370
2.3	20	52	3	1,870 1,440 1,370
2.4	22	52	3	1,870 1,440 1,370
2.5	22	52	3	1,870 1,440 1,370
2.6	22	52	3	1,870 1,440 1,370
2.7	25	52	3	1,870 1,440 1,370
2.8	25	52	3	1,870 1,440 1,370
2.9	25	52	3	1,870 1,440 1,370
3	28	66	6	1,660 1,280 1,220
3.3	28	66	6	3,050 2,960 2,810
3.4	28	66	6	3,050 2,960 2,810
3.5	28	66	6	2,810 2,730 2,590
3.8	36	74	6	3,200 3,100 2,950
4	36	74	6	2,790 2,710 2,570
4.2	36	74	6	3,420 3,320 3,150
4.3	36	74	6	3,420 3,320 3,150
4.5	36	74	6	3,150 3,060 2,910
4.8	44	82	6	3,670 3,560 3,380
5	44	82	6	3,210 3,110 2,950
5.1	44	82	6	3,920 3,800 3,610
5.2	44	82	6	3,920 3,800 3,610
5.5	44	82	6	3,610 3,500 3,330
5.8	44	82	6	4,130 4,010 3,810
6	44	82	6	3,600 3,490 3,320
6.1	53	91	8	4,130 4,010 3,810
6.5	53	91	8	3,800 3,690 3,510
6.6	53	91	8	4,370 4,240 4,030
6.7	53	91	8	4,370 4,240 4,030
6.8	53	91	8	4,370 4,240 4,030
6.9	53	91	8	4,370 4,240 4,030
7	53	91	8	3,810 3,700 3,520
7.8	53	91	8	4,850 4,700 4,470
8	53	91	8	4,240 4,110 3,900
8.2	61	103	10	5,100 4,950 4,700
8.5	61	103	10	4,690 4,550 4,320
8.6	61	103	10	5,340 5,180 4,920
9	61	103	10	4,660 4,520 4,290
9.5	61	103	10	5,140 4,990 4,740
9.6	61	103	10	5,820 5,650 5,370
9.7	61	103	10	5,820 5,650 5,370
9.8	61	103	10	5,820 5,650 5,370
10	61	103	10	5,080 4,930 4,680
10.2	71	118	12	6,070 5,890 5,600
10.3	71	118	12	6,070 5,890 5,600
10.5	71	118	12	5,590 5,420 5,150
11	71	118	12	5,810 5,640 5,360
11.8	71	118	12	7,800 7,570 7,190
12	71	118	12	7,800 7,570 7,190
13	77	124	14	8,270 8,020 7,620



WEBなら切削工具20万点当日出荷可能

●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報は、ミスミVONAをご参照ください。

ミスミ タップ

