

錐径によって最適な、二つの5枚刃形状を採用！
真円に近い穴あけと鉄筋干渉に強い超寿命を実現しました！

ボッシュ SDSプラスビット X5L							SDS plus		10mm		Made in Germany		
先 端 刃 先	ショートタイプ						ロングタイプ						
	全長110~115mm			全長160~215mm			全長250~315mm			全長450~465mm			錐径 (mmφ)
錐径 (mmφ)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売 価格(円)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売 価格(円)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売 価格(円)	有効長 (mm)	注文番号	標準小売 価格(円)	
3.2	50	X5L 032 110	1,450										3.2
3.8	50	X5L 038 110	1,450										3.8
3.4	50	X5L 034 110***	1,450	100	X5L 034 160**	1,580							3.4
3.5	50	X5L 035 110***	1,450	100	X5L 035 160*	1,580							3.5
4.0	50	X5L 040 110*	1,450	100	X5L 040 160*	1,580							4.0
4.3	50	X5L 043 110***	1,450	100	X5L 043 160***	1,580							4.3
4.5	50	X5L 045 110	1,450	100	X5L 045 160**	1,580							4.5
4.8	50	X5L 048 110*	1,450	100	X5L 048 160	1,580							4.8
5.0	50	X5L 050 110***	1,580	100	X5L 050 160**	1,640							5.0
5.3				100	X5L 053 160	1,640							5.3
5.5	50	X5L 055 110*	1,640	100	X5L 055 160*	1,760							5.5
6.0	50	X5L 060 115**	1,640	100	X5L 060 165***	1,760	200	X5L 060 265	3,200				6.0
6.4	50	X5L 064 115*	1,640	100	X5L 064 165**	1,760	250	X5L 065 315	3,500				6.4
6.5	50	X5L 065 115	1,760	100	X5L 065 165*	1,800							6.5
7.0	50	X5L 070 115	1,760	100	X5L 070 165	1,890							7.0
7.2				100	X5L 072 165	1,890							7.2
7.5	50	X5L 075 115	1,760	100	X5L 075 165	1,890							7.5
8.0	50	X5L 080 115	1,860	100	X5L 080 165**	1,990			400	X5L 080 465	4,500		8.0
8.5	50	X5L 085 115	1,860	100	X5L 085 165***	1,990							8.5
9.0				100	X5L 090 165	2,050							9.0
9.5				100	X5L 095 165	2,050							9.5
10.0				100	X5L 100 165**	2,100	250	X5L 100 315	4,200				10.0
10.5	50	X5L 105 115	2,100	100	X5L 105 165***	2,100	250	X5L 105 315	4,200	400	X5L 105 465	5,050	10.5
11.0				100	X5L 110 165*	2,100							11.0
12.0				100	X5L 120 165**	2,160	200	X5L 120 265	4,710				12.0
12.5	50	X5L 125 115	2,160	100	X5L 125 165***	2,160	250	X5L 125 315*	4,710	400	X5L 125 465	6,130	12.5
12.7				100	X5L 127 165**	2,560	250	X5L 127 315	4,710				12.7
13.0				100	X5L 130 165	2,560							13.0
13.5				100	X5L 135 165	2,560							13.5
14.0				100	X5L 140 165	3,070							14.0
14.3				100	X5L 143 165	3,070							14.3
14.5	50	X5L 145 115	3,070	100	X5L 145 165***	3,070	250	X5L 145 315	5,340	400	X5L 145 465	7,280	14.5
15.0				100	X5L 150 165	3,660	250	X5L 150 315	5,340				15.0
16.0				100	X5L 160 165	3,800	200	X5L 160 265	7,190	400	X5L 160 465	8,370	16.0
16.5				150	X5L 160 215	5,510							
16.5				100	X5L 165 165	3,800							
16.5				150	X5L 165 215	5,510	250	X5L 165 315	7,190				16.5
17.0				150	X5L 170 215	6,000	250	X5L 170 315	7,800				17.0
17.5				150	X5L 175 215	6,000							17.5
18.0				150	X5L 180 215	6,300				360	X5L 180 450	8,300	18.0
19.0							170	X5L 190 250	7,500				19.0
20.0							170	X5L 200 250	8,300				20.0
22.0							170	X5L 220 250	9,300	360	X5L 220 450	10,500	22.0
24.0							170	X5L 240 250	10,000	360	X5L 240 450	11,000	24.0
25.0										360	X5L 250 450	13,500	25.0
26.0										360	X5L 260 450	14,000	26.0
28.0										360	X5L 280 450	15,000	28.0
30.0										360	X5L 300 450	16,500	30.0

※ は、新商品です。

★=売れ筋マーク

同一サイズ5本入りのお買得セット

3.4	50	X5L 034 110/5**	6,800										
3.5	50	X5L 035 110/5*	6,800										
4.3	50	X5L 043 110/5*	6,800										

⚠ **《安全上のご注意》** ご使用の前に、「使用上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

●掲載の価格に消費税は含まれておりません。消費税は別途申し受けます。 ●価格および仕様は、予告なく変更する場合があります。 ●掲載の価格、仕様は2017年11月現在のものです。 ●掲載の写真は、撮影上および印刷上の諸条件により、実際の色とは多少異なります。 ●写真は海外で撮影されたものもあり、日本仕様とは一部異なる場合があります。

BOSCH

ボッシュ 株式会社 電動工具事業部
〒150-8360 東京都渋谷区渋谷 3-6-7 ☎03(5485)6161(代表)
ホームページ: <http://www.bosch.co.jp>

製品に関するご相談は
ボッシュ コールセンターフリーダイヤル(無料)
☎0120-345-762
(土・日・祭日を除く、午前9:00~午後6:00のサービス)

ボッシュ製品のお求めは

(2017年11月現在)

recycled paper

5枚刃で真円極まる！鉄筋に強く超寿命！
待望のサイズ拡充、40サイズ新登場！

革新！ボッシュ SDSプラスビット X5L

SDS plus **X5L**



■用途：
コンクリート・ブロック・モルタル・石材・
デッキプレート+コンクリートの穴あけ

超寿命と真円を極めた革新的な
テクノロジーにより、
X5Lは作業の品質とコストダウンに貢献します。



<http://www.bosch.co.jp>



<http://www.facebook.com/BoschPowertoolsJp>

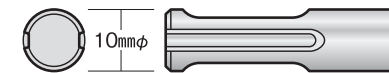
1619M0056W/17.11.10

2枚刃 < 3枚刃 < **5枚刃** = 高品質な穴あけで作業の品質とコストダウンに貢献します。



X5L

錐径によって、二つの最適形状!

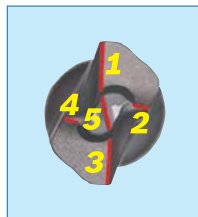
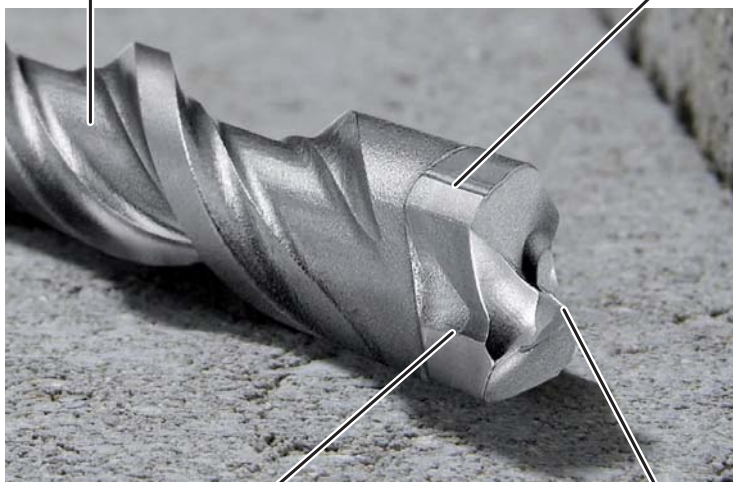


錐径 3.2mmφ~16.5mmφ

5枚刃の一体設計ヘッドと新設計の二重U溝構造のフルート

二重U溝構造のフルート (5.0~16.5mmφ)
広いフルート断面積と均一で滑らかな表面加工により、切粉を素早く排出。切粉のつまりが発生しません。

磨耗確認マーク (3.2~16.5mmφ)
このマークがある間は、穴あけ錐径が規定値で、正確な穴あけ径であることが確認できます。(特許取得済)



5枚刃の一体成型超硬ヘッド (3.2~16.5mmφ)
近年パワーアップの著しいハンマードリルの、強力な打撃力にもびくともしない頑強さにより、最新のハンマードリルの能力を最大限発揮できます。
デッキプレート貫通作業や、鉄筋干渉によるチップの破損に強く、一般的なビットに比べて約2倍の超寿命を実現しました。作業コストが下がり、経済的です。

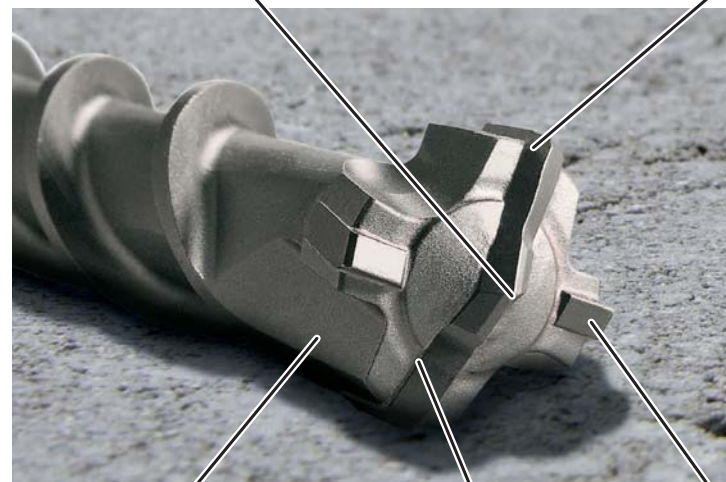
真円に近い正確な穴あけ
交差する4枚の刃により、真円に近い正確な穴あけが可能で、穿孔中鉄筋に食いつきません。第5の刃(先端ポイント)により、容易に正確な位置決めが可能です。

錐径 17.0mmφ~30.0mmφ

大口径の穴あけに適したチップ溶着型5枚刃と大きな切粉を効率よく排出する2本溝フルート

正確な位置決め
コンクリートの穴あけ開始時に、センタリングチップにより正確な位置決めが可能。穿孔中の芯ブレも最小限に抑えて、真円に近い穴あけが可能です。

正確な穴あけ径
チゼルチップ側面の磨耗確認マークにより、ビットの磨耗状況を確認可能。正確な穴あけが確認できます。



長寿命
チゼルチップからフルートまでの距離を短くした短いヘッド構造と、先端から始まる大きな排出溝により、切粉の排出性能を向上。先端部の温度上昇を最低限に抑えます。

抜群の破砕力
S型形状のチゼルチップにより、高い破砕能力を実現しました。

抜群の破砕力
新形状のカッティングエッジにより、穴あけスピードが向上しました。