

No. AMD

クッションドリル



狙ったところへ穴あけできる独自設計のクッションリング回転方向の振れを抑制し、さらに上下のガタツキがないので弾みません。また、センターポンチ不要のXシニングで軽い力で穴あけができ局面での穴あけも滑らず確実です。



No. AMD

クッションドリル(鉄工用)

鉄・軽金属・合成樹脂・木材などの各種穴あけ、タップ用穴あけに。高硬度HSS(ハイス鋼)で切れ味が落ちない。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

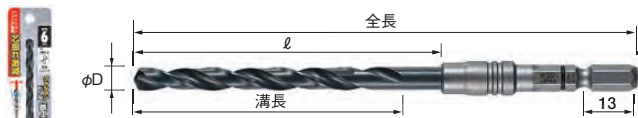
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. AMD クッションドリル (鉄工用)

- 鉄・軽金属・合成樹脂・木材などの各種穴あけ、タップ用穴あけに。
- 高硬度HSS(ハイス鋼)で切れ味が落ちない。



X型(クロス)シニングで
高速穴あけ 抜群のくいつき感

※AMD-3.0以上
センターポンチ不要で、
軽いつきで穴あけができます。



品番No.	φD	ℓ	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AMD-1.0	1.0	22	12	72	165×35×8	602657
AMD-1.2	1.2	26	16	76	165×35×8	602664
AMD-1.5	1.5	24	18	74	165×35×8	602671
AMD-1.6	1.6	26	20	76	165×35×8	602688
AMD-1.8	1.8	29	22	79	165×35×8	602695
AMD-2.0	2.0	32	24	82	165×35×8	600011
AMD-2.1	2.1	32	24	82	165×35×8	602701
AMD-2.2	2.2	36	27	86	165×35×8	602718
AMD-2.3	2.3	36	27	86	165×35×8	602725
AMD-2.4	2.4	40	30	90	165×35×8	602732
AMD-2.5	2.5	40	30	90	165×35×8	600028
AMD-2.6	2.6	40	30	90	165×35×8	602749
AMD-2.7	2.7	44	33	94	165×35×8	602756
AMD-2.8	2.8	44	33	94	165×35×8	600035
AMD-2.9	2.9	44	33	94	165×35×8	602763
AMD-3.0	3.0	44	33	94	165×35×8	600042
AMD-3.1	3.1	44	36	94	165×35×8	602770
AMD-3.2	3.2	48	36	98	165×35×8	600059
AMD-3.3	3.3	48	36	98	165×35×8	600066
AMD-3.4	3.4	53	39	103	165×35×8	600172
AMD-3.5	3.5	53	39	103	165×35×8	600073
AMD-3.6	3.6	53	39	103	165×35×8	600189
AMD-3.7	3.7	53	39	103	165×35×8	600080
AMD-3.8	3.8	58	43	108	165×35×8	600097
AMD-3.9	3.9	58	43	108	165×35×8	602787
AMD-4.0	4.0	58	43	108	165×35×8	600103
AMD-4.1	4.1	58	43	108	165×35×8	602794
AMD-4.2	4.2	58	43	108	165×35×8	600110
AMD-4.3	4.3	63	47	113	165×35×8	600196
AMD-4.4	4.4	63	47	113	165×35×8	602800
AMD-4.5	4.5	63	47	114	165×35×8	600127
AMD-4.6	4.6	64	47	114	165×35×8	602817
AMD-4.7	4.7	64	47	114	165×35×8	602824
AMD-4.8	4.8	69	52	120	165×35×8	600134
AMD-4.9	4.9	70	52	120	165×35×8	602831
AMD-5.0	5.0	69	52	120	165×35×8	600141
AMD-5.2	5.2	69	52	120	165×35×8	600202
AMD-5.5	5.5	76	57	127	165×35×8	600158
AMD-5.8	5.8	77	57	127	165×35×8	602848
AMD-6.0	6.0	76	57	127	165×35×8	600165

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

No. AMD3S クッションドリル (鉄工用) 3本組



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AMD3S-1	2.0 / 2.5 / 3.0mm 各1本	165×50×8	602305
AMD3S-2	3.0 / 3.5 / 4.0mm 各1本	165×50×8	602312
AMD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×8	602329

内装:10セット

No. AMD6P クッションドリル (鉄工用) 6本組



品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
AMD6P-3.5	3.5mm 6本	165×55×7	602336

内装:10セット

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

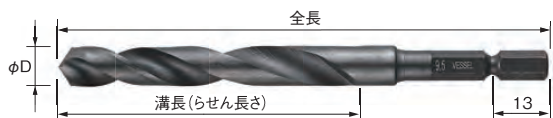
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. KMD ケッサクドリル NEW

- 先端と根元で角度が違えば変則らせんで切粉の排出が良く作業性がアップ。
- X型シンニングで食い付き性がよく、下穴ポンチ不要。



品番No.	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	内装 (本)	外装 (本)	JAN (4907587)
KMD-6.5	6.5	63	107	165×35×11	10	200	602916
KMD-7.0	7.0	65	109	165×35×11	10	200	602923
KMD-7.5	7.5	66	110	165×35×11	10	200	602930
KMD-8.0	8.0	67	111	165×35×11	10	200	602947
KMD-8.5	8.5	70	114	165×35×11	10	200	602954
KMD-9.0	9.0	73	117	165×35×11	10	200	602961
KMD-9.5	9.5	74	118	165×35×15	5	100	602978
KMD-10.0	10.0	76	120	165×35×15	5	100	602985
KMD-10.5	10.5	78	122	165×35×15	5	100	602992
KMD-11.0	11.0	81	125	165×35×15	5	100	603005
KMD-11.5	11.5	82	126	165×35×15	5	100	603012
KMD-12.0	12.0	83	127	165×35×15	5	100	603029
KMD-12.5	12.5	83	128	165×35×15	5	100	603036
KMD-13.0	13.0	85	130	165×35×15	5	100	603043

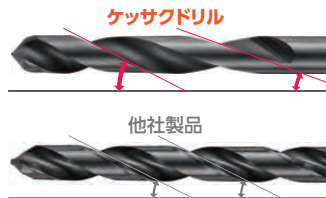
取付本数:1本

One point

大径の穴あけには、ケッサクドリル

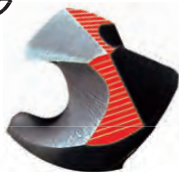
変則らせん形状

電動ドライバーの高速回転により、切粉が詰まり穴あけできない問題を解決するため、変則らせん(らせん角がシャンクに向かって緩やかになるらせん)形状を採用。そうすることで、切粉がスムーズに排出され穴あけスピードが向上しました。



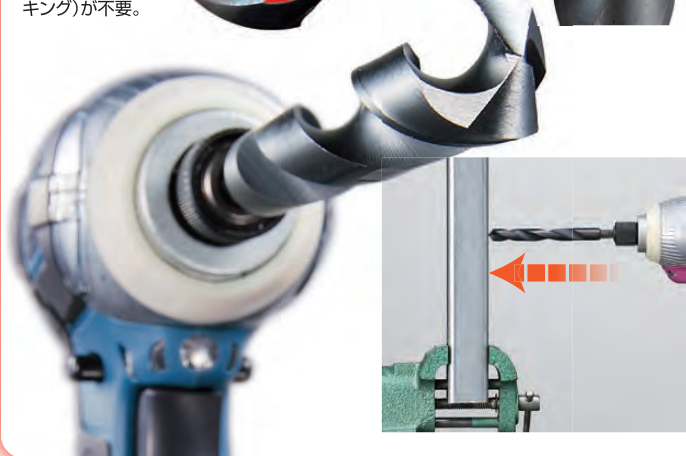
X型シンニング

食い付き性がよく、ポンチ(ドリルの先端が逃げないように穴の中心を決めるマーキング)が不要。



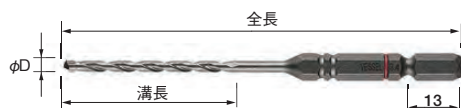
先端角度118°

切れ味重視の先端設計。軽い押しつけ力で切削可能。

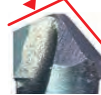


No. ACD クッションドリル(コンクリート用)

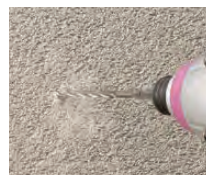
- モルタル・ブロック・レンガ・ALC・石膏ボードなどの穴あけ、プラグアンカー挿入やプラグレスビス用の下穴あけに。



超硬チップ
+
非対称形状



切削抵抗を軽減し、低トルクでの被削材穿孔を可能にしています。



品番No.	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ACD-3.0	3.0	45	102	165×35×8	601018
ACD-3.2	3.2	45	102	165×35×8	601025
ACD-3.4	3.4	45	102	165×35×8	601032
ACD-3.5	3.5	45	102	165×35×8	601049
ACD-3.8	3.8	50	107	165×35×8	601056
ACD-4.0	4.0	50	107	165×35×8	601063
ACD-4.3	4.3	50	107	165×35×8	601070
ACD-4.5	4.5	50	107	165×35×8	601087
ACD-4.8	4.8	50	107	165×35×8	601094
ACD-5.0	5.0	50	107	165×35×8	601100
ACD-5.3	5.3	65	122	165×35×8	601155
ACD-5.5	5.5	65	122	165×35×8	601117
ACD-6.0	6.0	65	122	165×35×8	601124
ACD-6.4	6.4	65	122	165×35×8	601131
ACD-6.5	6.5	65	122	165×35×8	601148

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

No. ACD クッションドリル(コンクリート用) ロングタイプ



品番No.	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ACD-3.4L	3.4	95	152	200×35×8	601346
ACD-3.5L	3.5	95	152	200×35×8	601353
ACD-4.3L	4.3	100	157	200×35×8	601315
ACD-4.8L	4.8	100	157	200×35×8	601322
ACD-5.0L	5.0	100	157	200×35×8	601339
ACD-6.4L	6.4	115	172	200×35×8	601360

※表組内の色はリングカラーです。

取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

No. ACD3S クッションドリル(コンクリート用) 3本組

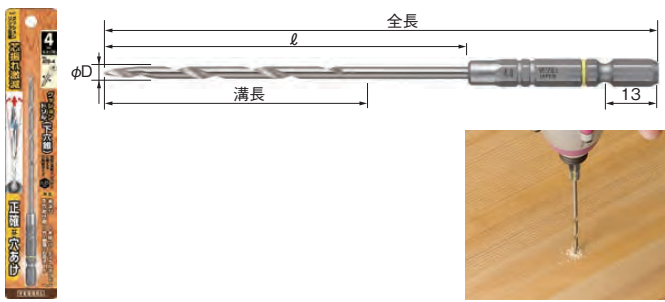


品番No.	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ACD3S-3.4	3.4mm 3本	165×50×8	602503
ACD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×8	602510
ACD3S-4.3	4.3mm 3本	165×50×8	602527

内装:10セット

No. ATD クッションドリル(下穴錐)

- 木材・集成材・竹・石膏ボード・樹脂などの穴あけ、割れやすい材料の下穴あけに。
- 耐久性に優れたストレートシャンクで硬木穴あけもOK。



品番No.	φD	ℓ	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
ATD-4	3.0	93	62	143	200×35×8	602015
ATD-5	4.0	103	76	153	200×35×8	602022
ATD-6	5.0	113	80	163	200×35×8	602039

※表組内の色はリングカラーです。 取付本数:1本 内装:10本 外装:200本

No. BH-9 キャップドリルチャック

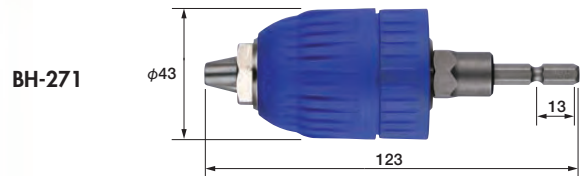


品番No.	先端工具 つかみ範囲	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-9	□径1.5~6.5	77.5	140×50×29	359001

※表組内の色はキャップカラーです。 取付本数:1本 内装:10本

No. BH ドリルチャック キイレスタイプ

- エア・電動ドライバー用。



BH-261 BH-271



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-261	ドリルチャック (キイレスタイプ)	□径 0.5~10	140×80×45	356994
BH-271	ドリルチャック (キイレスタイプ)	□径 1.5~13	140×80×45	357700

内装:5個

No. NEJ ネジはずしビット NEW



- 穴あけ、ネジはずしの回転方向がどちらも左回転、ゆるめる方向に回すだけ。



品番No.	適応ネジ	全長	ドリル部 先端径	ネジ部 先端径	対辺 (mm)	JAN (4907587)
NEJ-1	M3~M4	82	1.8	1.7	6.35	346452
NEJ-2	M5~M6	82	2.7	2.6	6.35	346469
NEJ-3	M6~M8	82	3.7	3.6	6.35	346476

※表組内の色はリングカラーです。 台紙サイズ:135×50×8mm 内装:10個 外装:200個

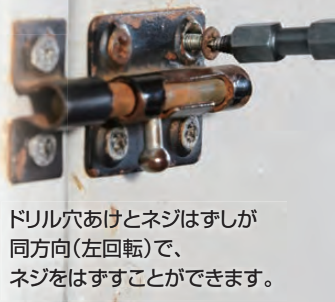
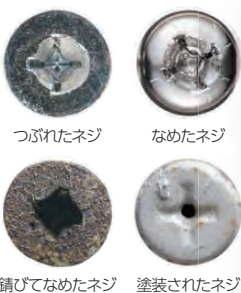
No. NEJ-123 ネジはずしビット 3本組

品番No.	セット内容	JAN (4907587)
NEJ-123	NEJ-1 / NEJ-2 / NEJ-3 各1本	346490

台紙サイズ:135×63×8mm 内装:10個 外装:200個

One point

つぶれたネジが簡単にはずせる!!

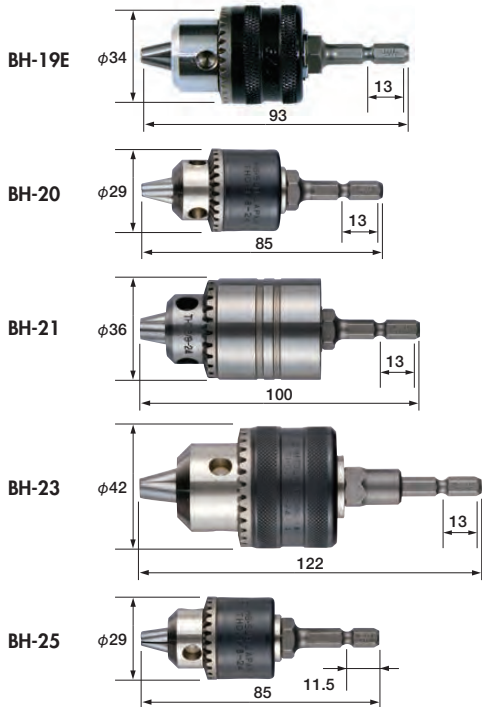


ドリル穴あけとネジはずしが同方向(左回転)で、ネジをはずすことができます。

※硬度の高いネジ・逆ネジにはご使用できません。

No. BH ドリルチャック キイ付タイプ

- エアー・電動ドライバー用。●抜群の把握力・高精度。●耐久性に優れたシャフト部。
- キイ付タイプ…付属のキイで先端工具を着脱。
- ハイブリッドタイプ…キイ付・キイなし両用タイプ。



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-19E	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 1.0~10	140×80×37	359049
BH-20	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 0.8~6.5	140×80×31	355324
BH-21	ドリルチャック (ハイブリッドタイプ) ・キイ	□径 1.5~10	140×80×38	355331
BH-23	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 1.5~13	140×80×44	355836
BH-25	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 0.8~6.5	140×80×31	356734

内装:5個

No. BH ドリルチャック替軸



品番No.	内容	ネジサイズ	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-24	替軸・替軸取付用逆ネジ	3/8-24UNF	135×35×17	356062
BH-29	替軸・替軸取付用逆ネジ	1/2-20UNF	135×35×17	356987

BH-24付属ネジ適用機種 小: BH-20 大: BH-19E / 21 / 23 / 261 内装:5個

No. BH-28 ドリルチャック (SDSプラス用)

- ロータリハンマ・ハンマドリル用。

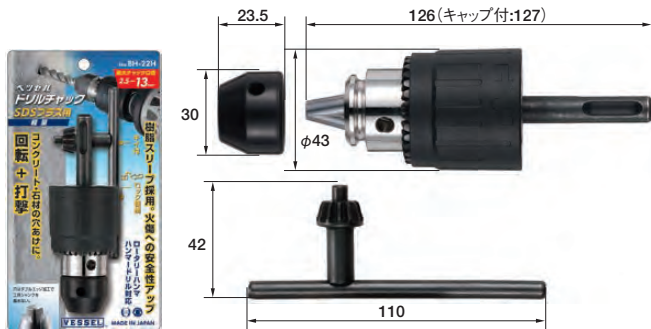


品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-28	ドリルチャック (キイレスタイプ)	□径 1.5~13	185×100×45	356970

内装:5個

No. BH-22H ドリルチャック (SDSプラス用)

- ロータリハンマ・ハンマドリル用。



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-22H	ドリルチャック (キイ付タイプ) ・キイ	□径 2.5~13	185×100×45	356093

内装:5個

No. BH-22HC 防じんキャップ

- BH-22H用防じんキャップ。



品番No.	内容	箱サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-22HC	防じんキャップ / 5個	58×56×174	356109

内装:5個