

作業工具

産業用ビット

建築・設備用ビット

セーバーソーブレード

電動ドライバー

エアーツール

エアニッパー

静電気対策品

クッションドリル(鉄工用) 14本組

AMD14S



商品コード	品番	セット内容	ケースサイズ (mm)	JAN (4907587)
461106	AMD14S	φD 1.5, 2.0, 2.5, 2.8, 3.0, 3.2, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0mm(各1本)	155×108×38	006066

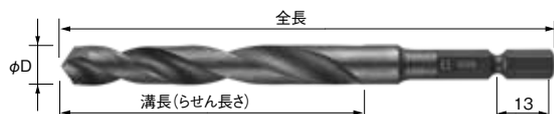
※φD 6.5/7.0はケッサクドリル(No.KMD)です。

外表:10セット

ケッサクドリル

KMD

- 先端と根元で角度が違う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つき性がよく、下穴ポンチ不要。



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	内装 (本)	外表 (本)	JAN (4907587)
461141	KMD-6.5	6.5	63	107	165×35×11	10	200	602916
461142	KMD-7.0	7.0	65	109	165×35×11	10	200	602923
461143	KMD-7.5	7.5	66	110	165×35×11	10	200	602930
461144	KMD-8.0	8.0	67	111	165×35×11	10	200	602947
461145	KMD-8.5	8.5	70	114	165×35×11	10	200	602954
461146	KMD-9.0	9.0	73	117	165×35×11	10	200	602961
461147	KMD-9.5	9.5	74	118	165×35×15	5	100	602978
461148	KMD-10.0	10.0	76	120	165×35×15	5	100	602985
461149	KMD-10.5	10.5	78	122	165×35×15	5	100	602992
461150	KMD-11.0	11.0	81	125	165×35×15	5	100	603005
461151	KMD-11.5	11.5	82	126	165×35×15	5	100	603012
461152	KMD-12.0	12.0	83	127	165×35×15	5	100	603029
461153	KMD-12.5	12.5	83	128	165×35×15	5	100	603036
461154	KMD-13.0	13.0	85	130	165×35×15	5	100	603043

取付本数:1本

ONE POINT

KMD

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

食いつき性がよく、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°

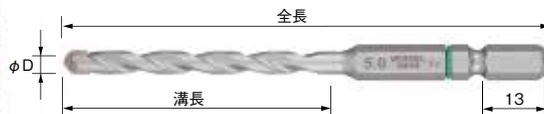
切れ味重視の先端設計。軽い押しつけ力で切削可能。



磁器タイル用ドリル

CPD

- 片刃非対称の新設計刃で切削抵抗が減り切削スピードと耐久性がアップ。RoHS
- 刃先を水で冷やせば、穴あけ回数アップ。
- クッションリングでサイズを色分け。



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464031	CPD-3.0	3.0	45	90	145×30×8	034083
464032	CPD-3.2	3.2	45	90	145×30×8	034090
464033	CPD-3.4	3.4	45	90	145×30×8	034106
464034	CPD-3.5	3.5	45	90	145×30×8	034113
464035	CPD-3.8	3.8	50	95	145×30×8	034120
464036	CPD-4.0	4.0	50	95	145×30×8	034137
464037	CPD-4.3	4.3	50	95	145×30×8	034144
464038	CPD-4.5	4.5	50	95	145×30×8	034151
464039	CPD-4.8	4.8	50	95	145×30×8	034168
464040	CPD-5.0	5.0	50	95	145×30×8	034175
464041	CPD-5.3	5.3	65	110	162×33×11	034182
464042	CPD-5.5	5.5	65	110	162×33×11	034199
464043	CPD-6.0	6.0	65	110	162×33×11	034205
464044	CPD-6.4	6.4	65	110	162×33×11	034212
464045	CPD-6.5	6.5	65	110	162×33×11	034229

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10本 外表:200本

磁器タイル用ドリル3本組

CPD3S

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464046	CPD3S-3.4	3.4	45	90	145×44×8	034236
464047	CPD3S-3.5	3.5	45	90	145×44×8	034243
464048	CPD3S-4.3	4.3	50	95	145×44×8	034250

※表組内の色はリングカラーです。

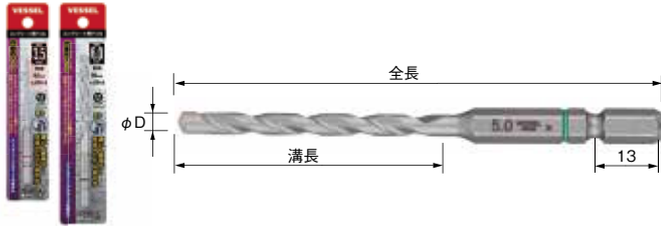
内装:10セット 外表:120セット

コンクリート用ドリル

CCD

- 両刃2枚刃で切削の負荷を分散し高耐久。
- マルチタイプで様々な被削材の穿孔が可能。
- クッションリングでサイズを色分け。

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462111	CCD-3.0	3.0	45	90	145×30×8	033901
462112	CCD-3.2	3.2	45	90	145×30×8	033918
462113	CCD-3.4	3.4	45	90	145×30×8	033925
462114	CCD-3.5	3.5	45	90	145×30×8	033932
462115	CCD-3.8	3.8	50	95	145×30×8	033949
462116	CCD-4.0	4.0	50	95	145×30×8	033956
462117	CCD-4.3	4.3	50	95	145×30×8	033963
462118	CCD-4.5	4.5	50	95	145×30×8	033970
462119	CCD-4.8	4.8	50	95	145×30×8	033987
462120	CCD-5.0	5.0	50	95	145×30×8	033994
462121	CCD-5.3	5.3	65	110	162×33×11	034007
462122	CCD-5.5	5.5	65	110	162×33×11	034014
462123	CCD-6.0	6.0	65	110	162×33×11	034021
462124	CCD-6.4	6.4	65	110	162×33×11	034038
462125	CCD-6.5	6.5	65	110	162×33×11	034045

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10本 外装:200本

コンクリート用ドリル3本組

CCD3S

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
462126	CCD3S-3.4	3.4	45	90	145×44×8	034052
462127	CCD3S-3.5	3.5	45	90	145×44×8	034069
462128	CCD3S-4.3	4.3	50	95	145×44×8	034076

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10セット 外装:120セット

磁器タイル用ドリル

APD

- 素早く、滑らず穴あけできる。
- 磁器タイル専用超硬チップを耐熱ロウ材接合。
- クッションリングで、ガタつかず、狙いやすい。

RoHS



商品コード	品番	φD	溝長	全長 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464001	APD-3.0	3.0	45	102	165×35×12	006899
464002	APD-3.2	3.2	45	102	165×35×12	006905
464003	APD-3.4	3.4	45	102	165×35×12	006912
464004	APD-3.5	3.5	45	102	165×35×12	006929
464005	APD-3.8	3.8	50	107	165×35×12	006936
464006	APD-4.0	4.0	50	107	165×35×12	006943
464007	APD-4.3	4.3	50	107	165×35×12	006950
464008	APD-4.5	4.5	50	107	165×35×12	006967
464009	APD-4.8	4.8	50	107	165×35×12	006974
464010	APD-5.0	5.0	50	107	165×35×12	006981
464011	APD-5.3	5.3	65	122	165×35×12	006998
464012	APD-5.5	5.5	65	122	165×35×12	007001
464013	APD-6.0	6.0	65	122	165×35×12	007018
464014	APD-6.4	6.4	65	122	165×35×12	007025
464015	APD-6.5	6.5	65	122	165×35×12	007032

※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

磁器タイル用ドリル3本組

APD3S

RoHS



商品コード	品番	セット内容	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
464016	APD3S-3.4	3.4mm 3本	165×50×10	007049
464017	APD3S-3.5	3.5mm 3本	165×50×10	007056
464018	APD3S-4.3	4.3mm 3本	165×50×10	007063
464019	APD3S-6.0	6.0mm 3本	165×50×10	007070

※表組内の色はリングカラーです。

内装:10セット

ONE POINT

APD

抜群の耐久性と切削スピード



対磁器タイル性能を重視した先端形状で、素早く穴あけ。

先端部に超硬チップを採用。さらに非対称の刃先により切削抵抗を低減し、硬くて滑りやすい磁器タイルにも、低いトルクで、素早く穴をあけられます。



耐熱ロウ材を使用し、水を使わなくても高耐久。

超硬チップと本体の接合に、耐熱性の高いロウ材を使用していますので、作業の際には水は不要です。もちろん水をお使いいただければ、さらに耐久性は高まります。

クッションリングはサイズ別に色分けされていますので、欲しいサイズがすぐに探せます。
φ3.0～3.8mm=赤
φ4.0～4.8mm=黄
φ5.0～5.5mm=緑
φ6.0～6.5mm=黒



クッションリングで、ガタつかず、狙いやすい。ベッセル独自のクッションリングで、チャック内でのガタツキを抑制。先端部の食いつき性能と合わせて、狙った場所へしっかりと穴あけできます。

建設設備用

建設設備用

ドリルビットチャック