

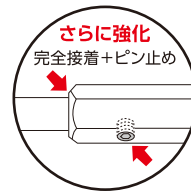
# Hexagonal Shank Drill 六角軸ステンレス用ドリル



## 特長

- X型シンニング加工により食いつき性抜群。また先端の切り屑の排出も良いため長寿命。
- コバルトハイス(HSS-CO)で耐久性抜群。
- 六角軸とドリルは差込型で完全接着、さらに回り及び抜け防止のためピンを入れています。

- 刃先シンニング：先端角135°

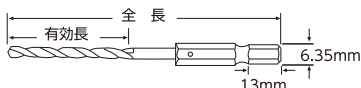


X型シンニング加工

## 用途

- ステンレス、鉄などの穴あけ作業に。

## 差込型



## NEW

型 式	サイズ D(mm)	全長 (mm)	有効長 (mm)	定価 (円)	JAN コード	備 考
CD20	2.0	85	20	1,150	705653	差込型
CD21	2.1	85	20	1,260	705660	差込型
CD22	2.2	88	23	1,260	705677	差込型
CD23	2.3	88	23	1,240	705684	差込型
CD24	2.4	91	24	1,260	705691	差込型
CD25	2.5	91	24	1,150	705707	差込型
CD26	2.6	94	26	1,240	705714	差込型
CD27	2.7	94	26	1,240	705721	差込型
CD28	2.8	97	27	1,210	705738	差込型
CD29	2.9	98	30	1,240	705745	差込型
CD30	3.0	98	30	1,150	705752	差込型
CD31	3.1	98	30	1,360	705769	差込型
CD32	3.2	98	30	1,240	705776	差込型
CD33	3.3	100	32	1,240	705783	差込型
CD34	3.4	100	32	1,330	705790	差込型
CD35	3.5	100	32	1,240	705806	差込型
CD36	3.6	103	34	1,430	705813	差込型
CD37	3.7	103	34	1,430	705820	差込型
CD38	3.8	103	34	1,330	705837	差込型
CD39	3.9	106	36	1,450	705844	差込型
CD40	4.0	108	38	1,330	705851	差込型
CD41	4.1	108	38	1,680	705868	差込型
CD42	4.2	108	38	1,560	705875	差込型
CD43	4.3	108	38	1,680	705882	差込型
CD44	4.4	111	39	1,680	705899	差込型
CD45	4.5	111	39	1,560	705905	差込型
CD46	4.6	111	39	1,830	705912	差込型
CD47	4.7	114	41	1,830	705929	差込型
CD48	4.8	114	41	1,830	705936	差込型
CD49	4.9	117	43	1,890	705943	差込型
CD50	5.0	117	43	1,710	705950	差込型
CD52	5.2	120	45	2,010	705967	差込型
CD55	5.5	120	45	2,010	705974	差込型
CD60	6.0	127	49	2,260	705981	差込型
CD65	6.5	127	49	2,590	705998	差込型



CD-10S

## 六角軸ステンレス用ドリル 10本組セット

## NEW

型 式	セット明細	定価 (円)	JAN コード
CD-10S	六角軸ステンレス用ドリル10本組セット 2.0-2.5-3.0-3.5-4.0-4.5-5.0-5.5-6.0-6.5mm	16,150	706216

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きまます。