

HDS, ES プリセットスクリュー Preset Screw

HDC・A, GDC・A, HDZ, GDZ

BT
AHO-A
HSK-A/E/F/C
HSK-T
C
UTS
ST
専用機
関連機器
フェーザントリ

ミリングチャック
Milling Chuck

コレットホルダ
Collet Holder

ゼロホルダ
Zero Holder

ハイドロチャック
Hydraulic Chuck

シリンクチャック
Shrink Fit

タッピングチャック
Tapping Chuck

エアバ類
Air Bars

マルチホールシステム
Multihole tool system

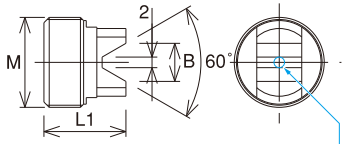
機能型コレットホルダ
Function Holder

SPEEDON 用
ターニングツール
Turning tools for SPEEDON

プルスタッド
Retention Stud

シャンク寸法
Tool Shank Dimensions

標準型 Standard

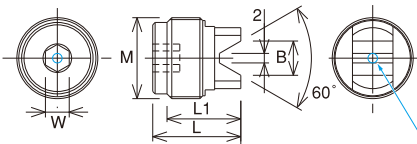


この穴はHDS-07サイズにはありません。
This hole is not available for HDS-07 size.

商品コード Code	型式 Model	B	M	L1	ホルダサイズ Holder size	—
2545 0000007	HDS-07	5.5	M8 P=1	14	07	1,080
2545 0000009	HDS-09	5.5	M10 P=1	14	09	1,080
2545 0000012	HDS-12	7.2	M14 P=1	15.5	12	1,290
2545 0000016	HDS-16	7.2	M17 P=1	15.5	16	1,290
2545 0000022	HDS-22	9.5	M23 P=1	17.5	22	1,400

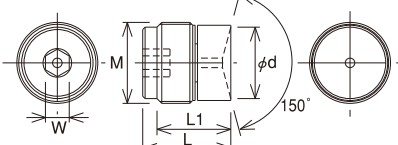
六角穴付き With hex. hole

Type1



この穴はHDS-07サイズにはありません。
This hole is not available for HDS-07 size.

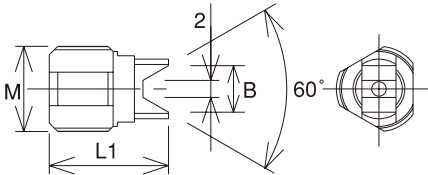
Type2



- *の商品を使用する場合、φ2未満のドリルはクーラント穴に入り込むため突き出し調整用としてご使用できません。
 - 標準付属のプリセットスクリューと最大調整量が変わる場合があります。詳しくは各ホルダ仕様ページをご参照願います。
 - 六角穴付きプリセットスクリュー使用時、使用プルボルト貫通穴径及びホルダ内径を確認下さい。
- In case using drill less than φ2 for models with *, length adjustment function does not work since drill goes into coolant hole.
 - Max. adjustment range can be different from standard preset screw. For details, please refer to each holder's dimensions page.
 - When a preset screw with hex hole is used, please check through-hole diameter on the pull bolt as well as holder inner diameter

商品コード Code	型式 Model	Type	W	B	φ d	M	L	L1	ホルダサイズ Holder size	—
2545 3000007	HDS-07-3	1	3	5.5	—	M8 P=1	17	14	07	1,510
2545 4000007	HDS-07-4	1	4	5.5	—	M8 P=1	17	14	07	1,510
2545 3000009	HDS-09-3	1	3	5.5	—	M10 P=1	17	14	09	1,510
2545 4000009	HDS-09-4	1	4	5.5	—	M10 P=1	17	14	09	1,510
2545 5000009	HDS-09-5	1	5	5.5	—	M10 P=1	17	14	09	1,510
2545 3000012	HDS-12-3	1	3	7.2	—	M14 P=1	18.5	15.5	12	1,830
2545 4000012	HDS-12-4	1	4	7.2	—	M14 P=1	18.5	15.5	12	1,830
2545 5000012	HDS-12-5	1	5	7.2	—	M14 P=1	18.5	15.5	12	1,830
2545 3000016	HDS-16-3	1	3	7.2	—	M17 P=1	18.5	15.5	16	1,830
2545 4000016	HDS-16-4	1	4	7.2	—	M17 P=1	18.5	15.5	16	1,830
2545 5000016	HDS-16-5	1	5	7.2	—	M17 P=1	18.5	15.5	16	1,830
2545 3000022	HDS-22-3	1	3	9.5	—	M23 P=1	20.5	17.5	22	2,050
2545 4000022	HDS-22-4	1	4	9.5	—	M23 P=1	20.5	17.5	22	2,050
2545 5000022	HDS-22-5	1	5	9.5	—	M23 P=1	20.5	17.5	22	2,050
2545 3100007	HDS-07-3C *	2	3	—	6	M8 P=1	17	14	07	1,510
2545 4100007	HDS-07-4C *	2	4	—	6	M8 P=1	17	14	07	1,510
2545 3100009	HDS-09-3C	2	3	—	8	M10 P=1	17	14	09	1,510
2545 4100009	HDS-09-4C	2	4	—	8	M10 P=1	17	14	09	1,510
2545 5100009	HDS-09-5C	2	5	—	8	M10 P=1	17	14	09	1,510
2545 3100012	HDS-12-3C	2	3	—	12	M14 P=1	18.5	15.5	12	1,830
2545 4100012	HDS-12-4C	2	4	—	12	M14 P=1	18.5	15.5	12	1,830
2545 5100012	HDS-12-5C	2	5	—	12	M14 P=1	18.5	15.5	12	1,830
2545 3100016	HDS-16-3C	2	3	—	15	M17 P=1	18.5	15.5	16	1,830
2545 4100016	HDS-16-4C	2	4	—	15	M17 P=1	18.5	15.5	16	1,830
2545 5100016	HDS-16-5C	2	5	—	15	M17 P=1	18.5	15.5	16	1,830
2545 3100022	HDS-22-3C	2	3	—	21	M23 P=1	20.5	17.5	22	2,050
2545 4100022	HDS-22-4C	2	4	—	21	M23 P=1	20.5	17.5	22	2,050
2545 5100022	HDS-22-5C	2	5	—	21	M23 P=1	20.5	17.5	22	2,050

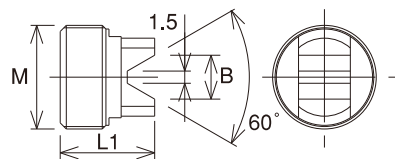
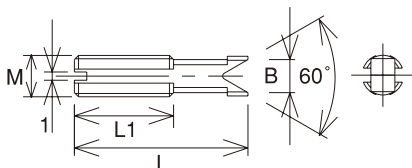
セミドライ加工用 For semi-dry machining



商品コード Code	型式 Model	L	B	D	M	ホルダサイズ Holder size	—
3164 0000007	HDS-07-MS	14	5.5	7	M8 P=1	7	3,450
3164 0000009	HDS-09-MS	14	5.5	7	M10 P=1	9	3,450
3164 0000012	HDS-12-MS	15.5	7.2	12.8	M14 P=1	12	3,670
3164 0000016	HDS-16-MS	15.5	7.2	12.8	M17 P=1	16	3,670
3164 0000022	HDS-22-MS	17.5	9.5	18	M23 P=1	22	3,880

- クーラント穴付き刃具、クーラント穴なし刃具ともに使用できます。
 - シャンクサイズφ 3未満の刃具には対応していません。
- For cutting tool with or without oil hole.
 - Not applicable for cutting tools with less than φ3 shank diameter.

ERC, ERC-T, ERZ



商品コード Code	型式 Model	B	M	L	L1	ホルダサイズ Holder size	—
2555 0000008	ES8	4	M5 P=0.8	21	12	ERC8	210

商品コード Code	型式 Model	B	M	L1	ホルダサイズ Holder size	—
2555 00070011	HDS-07A-ES11	5.5	M8 P=1	14.5	ERC11S	2,160