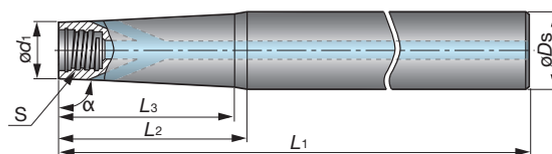


TUNGMEISTER シャンク VTSD-W-A

ストレートシャンク+テーパネック (油穴付き)

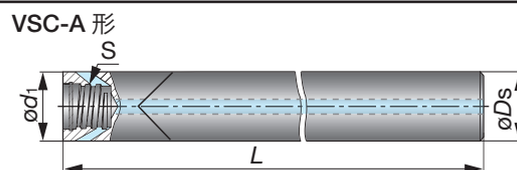
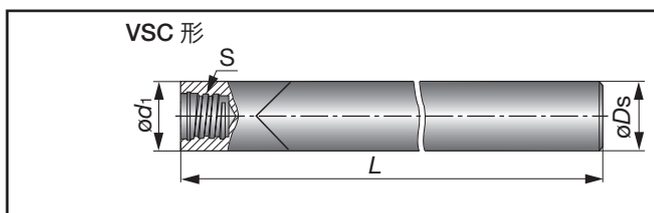


S = 接続ねじサイズ

形番	在庫	寸法 (mm)							シャンク材質
		α	ϕD_s	ϕd_1	L_1	L_2	L_3	S	
VTSD12L110S06-W-A	●	89°	12	9.6	110	60	59	S06	タングステン
VTSD16L170S06-W-A	●	89°	16	9.6	170	120	116	S06	

TUNGMEISTER シャンク VSC, VSC-A

VST形溝入れヘッド用ストレートシャンク



S = 接続ねじサイズ

形番	在庫	寸法 (mm)				油穴	シャンク材質
		ϕD_s	ϕd_1	L	S		
VSC100L100S06-C	●	10	10	100	S06	なし	超硬
VSC120L100S08-C-A	●	12	12	100	S08	あり	

(注)

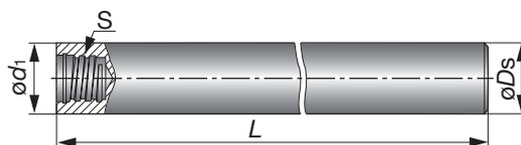
- VSC 型シャンクには、VST 型溝入れヘッドの使用を推奨します。他のヘッドを使用する場合には、最大切込み量 (各ヘッドの ap 値参照) を超えないように、ご注意ください。シャンク径に逃げが無いので、加工中に被削材の壁に接触する恐れがあります。

10

エンドミル

TUNGMEISTER シャンク VSTD

VTB形溝入れヘッド用ストレートシャンク



S = 接続ねじサイズ

形番	在庫	寸法 (mm)				シャンク材質
		ϕD_s	ϕd_1	L	S	
VSTD08L070S05-S	●	8	8	70	S05	鋼
VSTD10L080S06-S	●	10	10	80	S06	
VSTD12L090S08-S	●	12	12	90	S08	
VSTD16L100S10-S	●	16	16	100	S10	

(注)

- VSTD 型シャンクには、VTB 型溝入れヘッドの使用を推奨します。他のヘッドを使用する場合には、最大切込み量 (各ヘッドの ap 値参照) を超えないように、ご注意ください。シャンク径に逃げが無いので、加工中に被削材の壁に接触する恐れがあります。

製品在庫 ● : 在庫形番