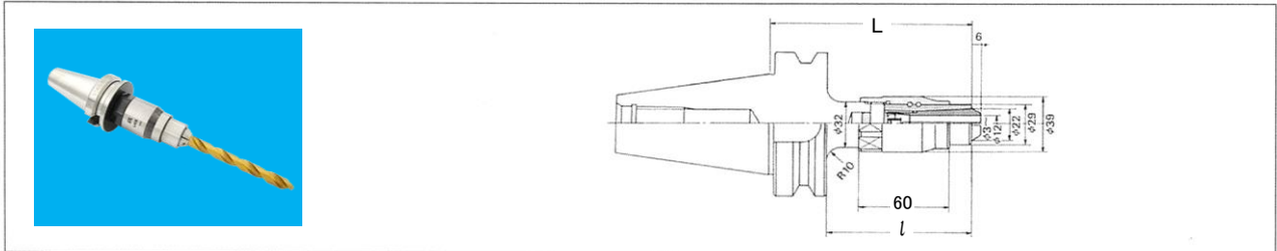


ED チャック

操作性・把握力・高精度 抜群！

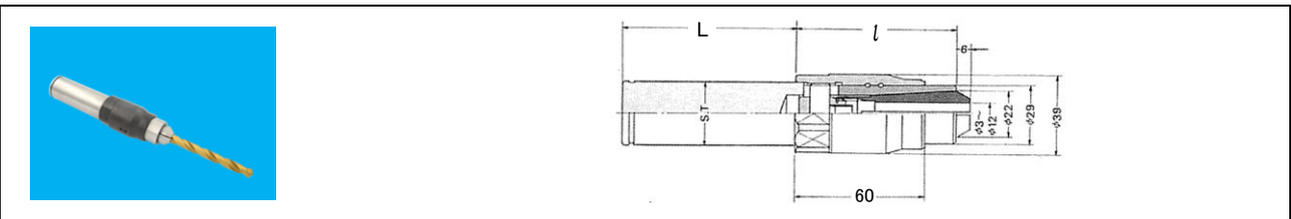
- ドローバー方式で芯の振れが少なく、精度は(0.01)以内と高精度です。
- コレットのテーパ部範囲が長い為、把握範囲の剛性が保たれます。
- 内径に調整ネジが付いているので、刃物の出し入れが簡単に自由に出来ます。

BT



CODE	シャンク	L	l	質量 Kg
BT40-EDC12-105	BT40	105	78	1.4
BT50-EDC12-135	BT50	135	97	4.2
-EDC12-165		165	127	4.2
-EDC12-200		200	162	4.6

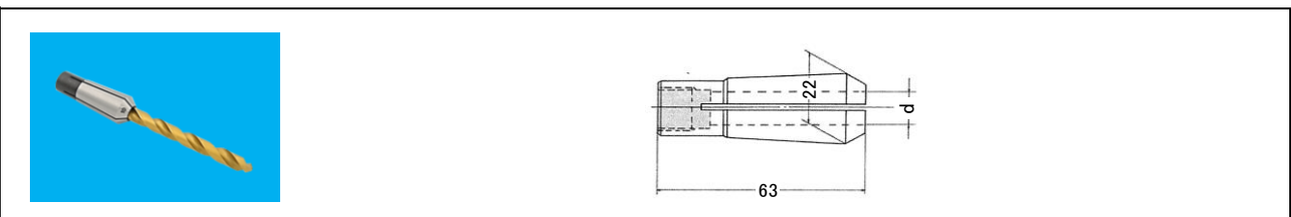
S軸



CODE	シャンク	L	l
ST32-EDC12-75	ST32	75	80
-EDC12-110		110	
-EDC12-160		160	
ST42-EDC12-75	ST42	75	95
-EDC12-110		110	
-EDC12-160		160	

コレット

標準品はコレットφ12付きです。EDチャック、コレット(φ6、φ8、φ10、φ12)4個付きセットもあります。



CODE	d
EDCC12- 3	3
EDCC12- 4	4
EDCC12- 5	5
EDCC12- 6	6
EDCC12- 8	8
EDCC12-10	10
EDCC12-12	12

本体の締め付けナットは、矢印の反対方向に手で止まる所まで廻し、コレットを止まる迄差し込んで下さい。
ナットの締め付けは、従来のミーリングチャックなどと同じ方向に廻して下さい。