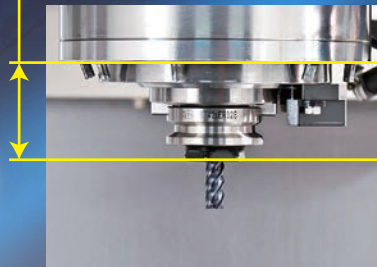




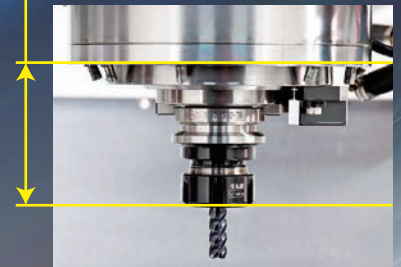
オーバーハングほぼゼロ！ ゼロハンクホルダ



ゼロハンクホルダ：突き出し量が短い



一般的なホルダ：突き出し量が高い

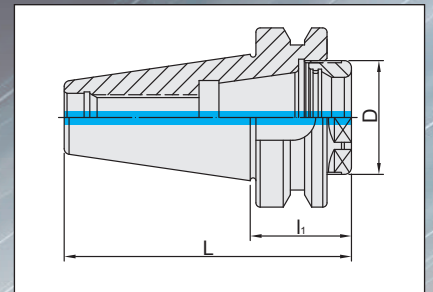


01

突き出しの長い工具との相性抜群

02

ホルダ剛性アップ

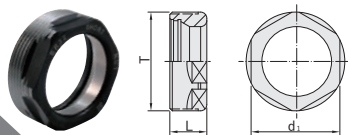


ホルダ

型番	把持径 (mm)	コレットタイプ	L(mm)	l ₁ (mm)	D(mm)	標準価格 (円)
BT40×ER32S	2.0～20.0	ER32	97.8	32.4	36	22,000
BT50×ER32S	2.0～20.0	ER32	145.2	43.4	36	33,000

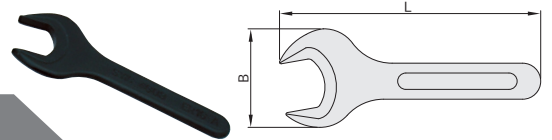
※コレットとレンチは付属しておりません。別途ご注文ください。
コレットはMRA-ERC32を推奨いたします。

クランプナット



型番	L(mm)	d ₁ (mm)	T(mm)	標準価格(円)
5204-125-032-01	15	36	M40x1.5P	9,600

レンチ



型番	L(mm)	B(mm)	標準価格 (円)
5282-125-036	170	60	9,600

MRA ERコレットシステム AA級(UP級)ER32コレット

型番	把持径 (mm)	標準価格 (円)	型番	把持径 (mm)	標準価格 (円)	型番	把持径 (mm)	標準価格 (円)
MRA-ERC32.0300	2.0～3.0	5,300	MRA-ERC32.0900	8.0～9.0	5,300	MRA-ERC32.1500	14.0～15.0	5,300
MRA-ERC32.0400	3.0～4.0	5,300	MRA-ERC32.1000	9.0～10.0	5,300	MRA-ERC32.1600	15.0～16.0	5,300
MRA-ERC32.0500	4.0～5.0	5,300	MRA-ERC32.1100	10.0～11.0	5,300	MRA-ERC32.1700	16.0～17.0	5,300
MRA-ERC32.0600	5.0～6.0	5,300	MRA-ERC32.1200	11.0～12.0	5,300	MRA-ERC32.1800	17.0～18.0	5,300
MRA-ERC32.0700	6.0～7.0	5,300	MRA-ERC32.1300	12.0～13.0	5,300	MRA-ERC32.1900	18.0～19.0	5,300
MRA-ERC32.0800	7.0～8.0	5,300	MRA-ERC32.1400	13.0～14.0	5,300	MRA-ERC32.2000	19.0～20.0	5,300

*予告なく仕様及び価格を変更する場合がございます。価格は消費税抜きの標準価格です。



株式会社 **ムラキ** 機械工具部

〒103-0027 東京都中央区日本橋3-9-10 ☎(03)3273-7511(代) FAX(03)3281-2243
 〒461-0001 名古屋市東区泉1-20-4 ☎(052)962-3336(代) FAX(052)962-3339
 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-16-20 ☎(06)6262-5923(代) FAX(06)6262-5927

ホームページ <https://www.muraki-ltd.co.jp/>