

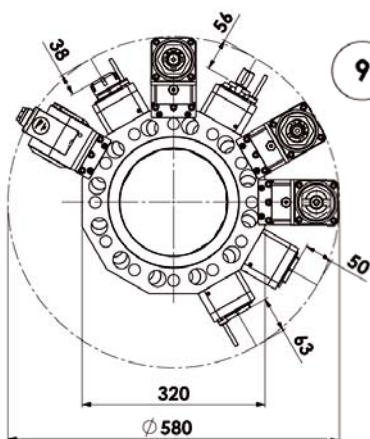
BARUFFALDI

機械モデル
МОДЕЛЬ СТАНКА

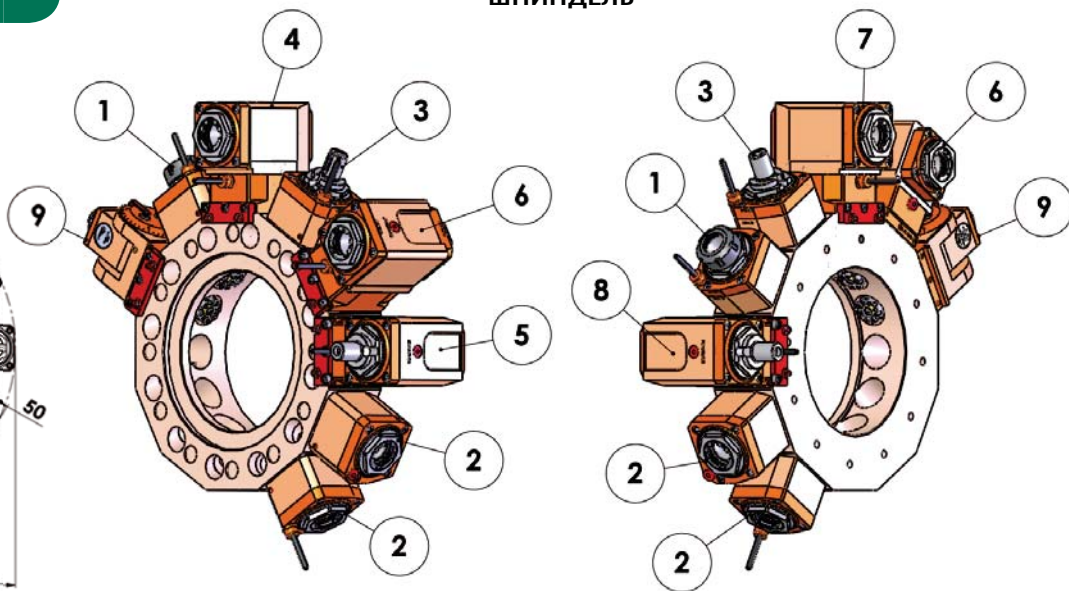
径方向タレット / РАДИАЛЬНАЯ РЕВОЛЬВЕРНАЯ ГОЛОВКА
TBMR 200

TBMR 200
VDI-40

主軸および第2の軸
ГЛАВНЫЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
ШПИНДЕЛЬ

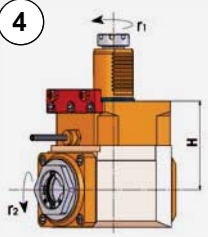
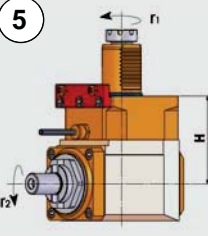
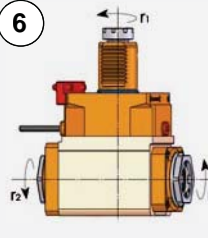
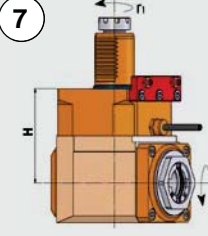
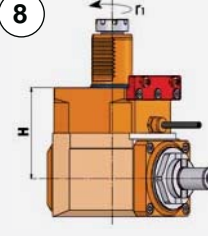
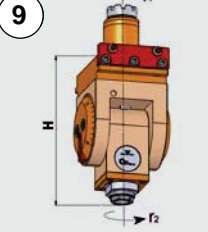


回転径
ДИАМЕТР ВРАЩЕНИЯ



F: 内部ナット / ВНУТРЕННЯЯ КРУГЛАЯ ГАЙКА

モデル МОДЕЛЬ	操作 ОБРАБОТКА	コレット ЦАНГ	速度 СКОРОСТЬ (об/мин)	トルク КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ (Нм)	比率 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ	高さ H (мм)	ツール長さ ДЛИНА ИНСТРУМЕНТА	クーラント ПОДАЧА СОЖ	パーツNo КОД
 1	LT-S 径方向 РАДИАЛЬНАЯ $r_1 = r_2$	ER32 (Ø 3-20)	6000	63	1:1	92	38	外部 ВНЕШНЯЯ	05170100
 2	LT-S 径方向 РАДИАЛЬНАЯ $r_1 = r_2$	ER32-F (Ø 3-20)	6000	63	1:1	67	63	外部 ВНЕШНЯЯ	05170000
		ER32-F (Ø 3-20)	6000	63	1:1	80	50	内部/外部 ВНУТРЕННЯЯ/ ВНЕШНЯЯ	05170200
 3	LT-S 径方向 РАДИАЛЬНАЯ $r_1 = r_2$	DIN 138-22 (Ø 22)	6000	63	1:1	74	56	外部 ВНЕШНЯЯ	05170300

モデル МОДЕЛЬ	操作 ОБРАБОТКА	コレット ЦАНГ	速度 СКОРОСТЬ (об/мин)	トルク КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ (Нм)	比率 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ	高さ H (mm)	ツール長さ ДЛИНА ИНСТРУМЕНТА	クーラント ПОДАЧА СОЖ	パーツNo КОД
4 	LT-A 軸方向 ОСЕВАЯ $r_1 = r_2$	ER32-F (\varnothing 3-20)	6000	63	1:1	90	-	外部 ВНЕШНЯЯ	05170600
5 	LT-A 軸方向 ОСЕВАЯ $r_1 = r_2$	DIN 138-22 (\varnothing 22)	6000	63	1:1	90	-	外部 ВНЕШНЯЯ	05170800
6 	LT-A 軸方向 ОСЕВАЯ $r_1 = r_2$ r_1 反対側 противоположный r_3	ER32-F (\varnothing 3-22)	6000	63	1:1	90	-	外部 ВНЕШНЯЯ	05171200
7 	LT-A 軸方向 ОСЕВАЯ $r_1 = r_2$	ER32-F (\varnothing 3-20)	6000	63	1:1	90	-	外部 ВНЕШНЯЯ	05170700
8 	LT-A 軸方向 ОСЕВАЯ $r_1 = r_2$	DIN 138-22 (\varnothing 22)	6000	63	1:1	90	-	外部 ВНЕШНЯЯ	05170900
9 	LT-T 軸方向 ОСЕВАЯ 径方向 РАДИАЛЬНАЯ r_1 反対側 противоположный r_3	ER20-F (\varnothing 2-16)	3000	20	1:1	151	-	外部 ВНЕШНЯЯ	05171500