



## Резьба в глухом отверстии

≤3xD

HSS-E							HSS-E-PM			
NR40/C	NR40/C	NR40/C	NR40/C	NR40/C	NR40/E	NR40/C(K)	NR40/C	NR40/C	NR50/C	NR50/C
									Универсальные	
Артикул № Диапазон диаметров Программа на стр.										
889 M2 — M10 157	836 M3 — M10 158	2440 M3 — M10 158	2425 M3 — M10 158	2514 M5 — M10 160	2790 M4 — M10 158	174 M5 — M10 158	1288 M3 — M10 159	1290 M3 — M10 159	767 M3 — M10 159	1152 M5 — M10 160
	2994 M3 — M10 163	2995 M3 — M10 163								
890 M3 — M24 165	826 M3 — M36 166	2441 M3 — M24 166	2426 M3 — M16 166		2791 M4 — M16 166	196 M5 — M30 166	1289 M12 — M20 167		1098 M12 — M20 167	1293 M12 — M20 168
2424 M5x0,5 — M24x2 171	2853 M5x0,5 — M30x2 171				2792 M8x1 — M14x1,5 171	273 M5x0,5 — M24x1,5 171	1292 M8x1 — M24x2 171		1100 M8x1 — M20x1,5 171	1294 M8x1 — M20x1,5 172
2998 M8x1 — M20x1,5 175	2999 M10x1 — M20x1,5 175	1049 M8x1 — M20x1,5 175								
2854 Nr.2-56 — 3/8"-16 177	2855 Nr.2-56 — 3/8"-16 177					1837 Nr.10-24 — 3/8"-16 177				
2856 7/16"-14 — 1"-8 179	2857 7/16"-14 — 7/8"-9 179									
2858 Nr.3-56 — 1"-12 181	2859 Nr.3-56 — 1"-12 181					1838 Nr.10-32 — 1"-12 181				
2860 G 1/16 — G1 1/2 " 183	2861 G 1/16 — G2 " 183					937 G 1/8 — G1 1/2 " 183				
		1011 M4 — M16 185								

Наружный подвод СОЖ

Радиальный внутренний подвод СОЖ

Осевого внутреннего подвод СОЖ

Сквозное отверстие

Глухая резьба

Метчики  
Компас