



Material: 1.2210 - 1.2067
Hardness: Shaft: 60 ±2 HRC
 Head: 45 ±5 HRC

d ₁ g ₆	d ₂ 0 -0.2	d ₄ ca.	k 0 -0.05	l ₃ ca.	r +0.2 0	l ₁ ⁺² / ₀									
						100	125	160	200	250	315	400			
						Preis pro stück in EURO									
0,80	2,5	d1±0,03	1,2	5	0,2	10,60	13,80	15,75							
0,90						8,05	10,60	12,15							
1,00						8,05	10,60	12,15	12,50						
1,10						8,05	10,60	12,15	12,50						
1,20						8,06	10,60	12,15	12,50						
1,30	3		1,5			1,5	0,2	8,05	10,60	12,15	12,50				
1,40								8,05	10,60	12,15	12,50				
1,50								3,50	4,05	4,50	5,55	7,40	8,40		
1,60								3,55	4,10	4,50	5,65	7,50			
1,70								5,55	6,85	7,60	8,50				
1,80	4	2	2	0,3	5,55	6,90	7,60	7,60	8,50						
1,90					3,30	3,65	4,25	5,15							
2,00					3,05	3,50	4,05	4,90	6,55	8,30	8,7				
2,10					3,30	3,65	4,25	5,15	6,80						
2,20					3,25	3,60	4,15	5,05	6,70	7,60					
2,30	5	3	3	0,3	3,35	3,70	4,25	5,20	6,90						
2,40					3,35	3,70	4,25	5,20	6,90						
2,50					3,05	3,45	4,00	4,90	6,50	8,25	8,7				
2,60					3,15	3,70	4,25	5,20	6,90						
2,70					3,35	3,70	4,25	5,20	6,90	8,15					
2,80	6	3	6	0,3	3,40	3,80	4,30	5,40	7,40	9,40					
2,90					3,40	3,80	4,30	5,40							
3,00					3,05	3,45	4,00	4,90	6,50	7,95	11,95				
3,10					3,40	3,80	4,30	5,40	7,40	9,35	14,25				
3,20					3,35	3,70	4,20	5,30	7,25	9,20	13,95				
3,30	3,40	3,80	4,30	5,40											
3,40					3,40	3,80	4,30	5,40							

Intermediate diameters, other lengths and special materials e.g. ASP, CPM and Vanadis, are available on request.

See page 3 for extra charges and discount.