



Mat. 1.3343
Corpo ~ 62 HRc
Testa ~ 50 HRc

$L1^*$ = zona di rigonfiamento

d1	d2	d3	k	r	L																
					63	80	100	125	160	160	200	200	250	315							
					L1																
					25	35	50	50	63	75	75	80	100	160							
0,5	2	4	2	0,2		•	•	•		•											
0,6					•	•	•	•	•	•											
0,7					•	•	•	•	•	•											
0,8					•	•	•	•	•	•	•	•									
0,9					•	•	•	•	•	•	•	•									
1					•	•	•	•	•	•	•	•	•								
1,1									•	•	•	•	•								
1,2					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
1,3									•	•	•	•	•	•	•						
1,4					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
1,5					3	6	3	0,3	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
1,6									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
1,7													•	•	•	•	•	•			
1,8													•	•	•	•	•	•	•		
1,9									•												
2	•	•	•	•					•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2,2									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
2,5									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			

Esempio d'ordine: $d1 = 1,3$ $L = 200$ $L1 = 75$ → P05T/HSS-1,3x200x75