



Materiale: 1.2344 Nitrurato - Durezza: DIN 1530 - ISO 8693 - 500/550°C
Material: 1.2344 Nitratred - Hardness: DIN 1530 - ISO 8693 - 500/550°C

Esempio di ordinativo: axbxL1xL2
Example of purchasing order: axbxL1xL2

a -0,015 ⁰	b -0,015 ⁰	R1 +0,2 ⁰	R2	K -0,05 ⁰	d2 -0,2 ⁰	d1 h11	L1 ⁺² ₀									
							63	80	100	125	160	200	250	315	400	
							L2 ⁻¹ ₋₂									
							32	40	50	603	80	100	125	160	200	
0,8	3,5	0,3	10	3	8	4,0	•	•	•	•						
0,8	3,8	0,3	10	3	8	4,2	•	•	•	•						
1,0	3,5	0,3	10	3	8	4,0	•	•	•	•						
1,2	3,5	0,3	10	3	8	4,0	•	•	•	•						
1,0	3,8	0,3	10	3	8	4,2	•	•	•	•	•	•				
1,2	3,8	0,3	10	3	8	4,2	•	•	•	•	•	•				
1,0	4,5	0,3	10	3	10	5,0		•	•	•	•	•				
1,2	4,5	0,3	10	3	10	5,0		•	•	•	•	•				
1,5	4,5	0,3	10	3	10	5,0		•	•	•	•	•				
1,6	4,5	0,3	10	3	10	5,0		•	•	•	•	•				
1,8	4,5	0,3	10	5	10	5,0		•	•			•				
1,0	5,5	0,5	10	5	12	6,0										
1,2	5,5	0,5	10	5	12	6,0		•	•	•	•	•				
1,5	5,5	0,5	10	5	12	6,0		•	•	•	•	•				
1,6	5,5	0,5	10	5	12	6,0										
1,8	5,5	0,5	10	5	12	6,0				•	•	•				
2,0	5,5	0,5	10	5	12	6,0										
1,2	7,5	0,5	10	5	14	8,0										
1,5	7,5	0,5	10	5	14	8,0			•	•	•	•	•			
1,6	7,5	0,5	10	5	14	8,0				•	•	•	•			
1,8	7,5	0,5	10	5	14	8,0				•	•	•				
2,0	7,5	0,5	10	5	14	8,0					•	•	•			
1,5	9,5	0,5	10	5	16	10										
1,8	9,5	0,5	10	5	16	10					•	•	•	•		
2,0	9,5	0,5	10	5	16	10						•	•	•		
2,0	11,5	0,8	10	7	18	12										
2,5	11,5	0,8	10	7	18	12										
2,0	12	0,8	10	7	18	12,5						•	•	•	•	
2,5	12	0,8	10	7	18	12,5										
2,0	15	0,8	10	7	22	16										
2,5	15	0,8	10	7	22	16										
2,0	15,5	0,8	10	7	22	16										
2,5	15,5	0,8	10	7	22	16						•	•	•	•	