

Ø RANGE	📄	ACCCIAIO	ACCCIAIO	ACCCIAIO			TITANIO	GHISA	ALLUMINIO	GRAFITE
		STAHL	STAHL	STAHL	INOX	INCONEL	TITAN	GUSS	ALUMINUM	GRAPHIT
		ACIER	ACIER	ACIER			TITANIUM	FONTE	ALUMINIUM	GRAPHITE
		ACERO	ACERO	ACERO			TITANIO	FUNDITIÓN	ALUMINIO	GRAFITO
		СТАЛЬ	СТАЛЬ	СТАЛЬ			ТИТАН	ЧУГУН	АЛЮМИНИЙ	ГРАФИТ
		STEEL	STEEL	STEEL			TITANIUM	CAST IRON	ALUMINIUM	GRAPHITE
		~30HRC	30~45HRC	45HRC~						
2~6	184	⊙	⊙		○	○	○	⊙	○	
5~12	184	⊙	⊙		○	○	○	⊙	○	
8~20	184	⊙	⊙		○	○	○	⊙	○	
16~20	184	⊙	⊙		○	○	○	⊙	○	
2~20	194	⊙	⊙		○	○	○	⊙	○	
3~16	194	⊙	⊙		○	○	○	⊙	○	
3~20	194	⊙	⊙		○			⊙	○	
3~20	199	⊙	○		○			⊙		
2~30	206	⊙	○		○			○		
2~40	206	⊙	○		○			○		
3~25	209	⊙	○		○			○		
3~40	209	⊙	○		○			○		
3~20	159	⊙	⊙ <40HRC		⊙	⊙	⊙	⊙		
3~20	159	⊙	⊙ <40HRC		⊙	⊙	⊙	⊙		
3~20	159	⊙	⊙ <40HRC		⊙	⊙	⊙	⊙		
3~20	160	⊙	⊙ <40HRC		⊙	⊙	⊙	⊙		
3~20	160	⊙	⊙ <40HRC		⊙	⊙	⊙	⊙		
3~20	160	⊙	⊙ <40HRC		⊙	⊙	⊙	⊙		
3~20	159		⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC			
3~20	159		⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC	⊙ 35~55HRC			

⊙ most suitable   ⊙ molto adatto   ⊙ am besten geeignet   ⊙ le plus indiqué   ⊙ más adecuado   ⊙ первый выбор  
 ○ suitable   ○ adatto   ○ geeignet   ○ indiqué   ○ adecuado   ○ второй выбор