























## ТИПОВЕ И КОНСТРУКЦИИ КОНРАТЕЛА

● НОРМАЛНО ИЗПЪЛНЕНИЕ    ○ ИЗПЪЛНЯВА СЕ ПО ЗАЯВКА

ТИП	ИЗПЪЛНЕНИЕ	МАТЕРИАЛ	D200	D300	D320	D377	D3S	D6CH	D7	D7R	D7S	D9B	H9XH	HCA77
K1		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика.	○		●		○	○	●	●	○	○	●	
		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика, размери по DIN 24960	●		○		●	●	○	○	●	●	○	
		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика, застопоряване против превъртане	○		●		○	○	●	●	○	○		
		Електрографит		●			○	○	●	●	○	○		
		Електрографит, застопоряване против превъртане, размери по DIN 24 960		○			●	●	○	●	●	●		
		Електрографит		●			○	○	●		○	○		
		Електрографит, застопоряване против превъртане, размери по DIN 24 960		○			●	○	○		●	●		
K2		Запресован пръстен от волфрамов карбид	○		●	●	○	○	●	●	○	○	●	
		Запресован пръстен от волфрамов карбид, с размери по DIN 24 960	●		○	○	●	●	○	●	●	●	○	
		Запресован пръстен от волфрамов карбид				●	○	○	○		○			
K3		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика, волфрамов карбид	○		○	●	○	○	○	○		○	○	
K4		Запресован пръстен от волфрамов карбид				○		○		○		○		
K5		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика	○		○			○	○	○		○	○	
		Електрографит		○	○			○	○	○		○		
K6		Запресован пръстен от волфрамов карбид	○		○	○		○	○	○		○		
K7		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика, волфрамов карбид	○		○			○	○	○		○		
K8		Запресован пръстен от волфрамов карбид	○		○	○		○	○	○		○		
K9		Запресован пръстен от волфрамов карбид			○			○	○	○				○
K10		Запресован пръстен от волфрамов карбид						○	○	○				○
K11		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика			○			○	○					○
K12		Специални неръждаеми стомани, техническа керамика			○			○	○					●
K13		Запресован пръстен от волфрамов карбид				○		○	○	○				○