



ES Antikor S

1.2085, vergütet
X33CrS16

Charakteristik bzw. Verwendungszweck:
vorvergüteter korrosionsbeständiger
Kunststoffformenstahl mit ausgezeichneten
Zerspanungseigenschaften

Festigkeit: 280-325 HB (950 - 1100 N/mm²)

Stärke in mm	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95
	105	200	200	250	200	300	200	400	200	400	200	300	200	450	200	1010
	125	250	250	300	250	350	250	450	220	450	250	400	250	1010	250	
	160	300	300	325	300	400	300	500	250	500	300	500	300	1250	300	
	200	350	350	350	350	450	350	1010	300	800	350	800	350		350	
	225	400	400	400	400	500	400	1250	350	1010	400	1010	400		400	
	250	450	450	450	450	1010	450	2000	400	1250	450	1250	450		450	
	300	1010	500	500	500	1250	500		450	2000	500		500		500	
	350	1250	1010	1010	600	2000	550		500		1010		550		1010	
	1010	2000	1250	1250	1010		600		600		1250		1010		1250	
	1250		2000		1250		1010		1010		2000		1250			
	2000						1250		1250				1500			
							2000		2000				2000			

Stärke in mm	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	205	215	225	235	255	275
	250	600	300	600	1010	600	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010	1010
	300	1010	350	1010	1250	1010										
	350	1500	400	1250		1250										
	400		450	1600												
	450		500													
	500		1010													
	1010															
	1250															

Stärke in mm	305	355	405
	1010	1010	1250