

FCED-MD-X.TREME

Hårdhet Hållfasthet	Olegerade stål Legerade stål Gjutjärn ~HRc30 ~1000N/mm		Legerade stål Värmebeständiga stål HRc30~HRc45 1000~1500N/mm		Rostfria stål		Härdade stål HRc45~HRc55 1500~2000N/mm		Härdade stål HRc55~HRc65 2000N/mm~		
	Diameter	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed
2	11560	190	7560	120	6300	90	5040	35			
3	8920	210	5560	140	4620	120	3360	40	1900	40	
4	7560	300	4620	180	3880	150	2940	40	1480	40	
5	6300	320	3780	190	3160	160	2320	50	1260	40	
6	5560	350	3360	220	2840	180	2000	55	1100	40	
8	4200	380	2520	200	2100	180	1680	75	840	40	
10	3260	330	2000	160	1680	160	1360	60	680	35	
12	2740	280	1680	130	1360	130	1160	55	560	35	
16	2200	220	1360	110	1060	110	900	40	440	20	
20	1680	170	1060	80	840	80	680	30	320	20	
25	1360	130	840	70	680	60	540	20	260	15	

FFCN-MD-X.TREME

Hårdhet Hållfasthet	Olegerade stål Legerade stål Gjutjärn ~HRc30 ~1000N/mm		Legerade stål Värmebeständiga stål HRc30~HRc45 1000~1500N/mm		Rostfria stål		Härdade stål HRc45~HRc55 1500~2000N/mm		Härdade stål HRc55~HRc65 2000N/mm~		
	Diameter	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed
2	11560	280	7560	170	6300	140	5040	50			
3	8920	320	5560	200	4620	170	3360	60	1900	60	
4	7560	570	4620	350	3880	280	2940	60	1480	60	
5	6300	600	3780	360	3160	300	2320	70	1260	60	
6	5560	660	3360	410	2840	330	2000	80	1100	60	
8	4200	710	2520	380	2100	350	1680	110	840	60	
10	3260	610	2000	300	1680	300	1360	90	680	50	
12	2740	520	1680	250	1360	240	1160	80	560	50	
16	2200	410	1360	200	1100	200	900	60	440	30	
20	1680	320	1060	160	840	150	680	40	320	30	
25	1360	250	840	130	680	120	540	30	260	20	

FFCS-MD-X.TREME

Hårdhet Hållfasthet	Olegerade stål Legerade stål Gjutjärn ~HRc30 ~1000N/mm		Legerade stål Värmebeständiga stål HRc30~HRc38 1000~1200N/mm		Legerade stål Värmebeständiga stål HRc38~HRc45 1200~1400N/mm		Härdade stål HRc45~HRc55 1500~2000N/mm		Härdade stål HRc55~HRc65 2000N/mm~		
	Diameter	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed	RPM	Feed
6	15600	2320	12400	840	8400	570	3400	260	2400	190	
8	11600	2320	9200	840	6300	570	2400	240	1800	180	
10	9200	2320	7600	840	5100	570	2000	290	1300	190	
12	8000	2400	6000	800	4200	570	1680	260	1200	190	
14	6800	2400	5200	840	3600	570	1400	200	900	130	
16	6000	2400	4800	760	3300	510	1200	160	800	110	
18	5200	2320	4400	720	2700	420	1100	150	700	100	
20	4800	2160	3600	560	2400	360	1000	150	660	100	
25	4300	2150	3200	620	2160	410	900	160	600	100	