

103102004070329	20	-	-	-	-	-	-	-	-
103102104070329	21	-	-	-	-	-	-	-	-
103102204070329	22	-	-	-	-	-	-	-	-
103102304070329	23	-	-	-	-	-	-	-	-
103102404070329	24	-	-	-	-	-	-	-	-
103102504070329	25	-	-	-	-	-	-	-	-
103102604070329	26	-	-	-	-	-	-	-	-
103102704070329	27	-	-	-	-	-	-	-	-
103102804070329	28	-	-	-	-	-	-	-	-
103102904070329	29	-	-	-	-	-	-	-	-
103103004070329	30	-	-	-	-	-	-	-	-
103103104070329	31	-	-	-	-	-	-	-	-
103103204070329	32	-	-	-	-	-	-	-	-
103103304070329	33	-	-	-	-	-	-	-	-
103103404070329	34	-	-	-	-	-	-	-	-
103103504070329	35	-	-	-	-	-	-	-	-
103103604070329	36	-	-	-	-	-	-	-	-
103103704070329	37	-	-	-	-	-	-	-	-
103103804070329	38	-	-	-	-	-	-	-	-
103103904070329	39	-	-	-	-	-	-	-	-
103104004070329	40	-	-	-	-	-	-	-	-
103104104070329	41	-	-	-	-	-	-	-	-
103104204070329	42	-	-	-	-	-	-	-	-

103104304070329	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103104404070329	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103104504070329	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103104604070329	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103104704070329	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103104804070329	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103104904070329	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103105004070329	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Techninė informacija

Skersmuo	Bendras vielų	Išorinių gijų	Leistinas nutrūkusių vielų skaičius				Vidutinis				Elastingumo	Pailgėjimas
Ø	skaičius	vielų skaičius	Įprastasis vijimas		Vienpusis vijimas		užpild.	vijimo	svorio	modulis	viršijant	
mm			6 x d	30 x d	6 x d	30 x d	faktorius	factor	factor	(kgf/mm²)	MBL - 3%	
8-42	327	208	18	35	9	18	0,67	0,87	0,88	12900	0,276	
43-48	367	248	21	42	10	21	0,67	0,87	0,88	12900	0,276	
49-60	407	288	24	48	12	24	0,67	0,87	0,88	12900	0,276	