

MŰSZAKI ADATOK

- Min. biztonsági koeficiens: 5
- Hőkezelés: normál hőkezelés
- Gyártási száma


LABORELEMZÉSEK

- Kémiai elemzés
- Metallográfiai elemzés
- Szakítópróba

RENDELKEZÉSRE ÁLLÓ TANÚSÍTVÁNYOK

- Termékleírás
- Vizsgálati jelentés 2.2 UNI EN10204
- Ellenőrzési tanúsítvány 3.1 UNI EN10204
- CE-Megfelelőségi nyilatkozat



	Art.	Ø mm	"	WFL kg	B x C mm
080280105	8028 5	5	3/16	80	20x16
080280106	8028 6	6	1/4	100	24x20
080280108	8028 8	8	5/16	200	32x24
080280110	8028 10	10	3/8	300	40x33
080280112	8028 12	12	1/2	500	48x39
080280114	8028 14	14	9/16	600	56x46
080280116	8028 16	16	5/8	800	64x46
080280118	8028 18	18	11/16	950	71x59
080280120	8028 20	20	3/4	1100	80x65
080280122	8028 22	22	7/8	1500	88x72
080280125	8028 25	25	1"	2000	100x81
080280128	8028 28	28	1.1/8	2600	112x91
080280132	8028 32	32	1.1/4	3200	128x104
080280138	8028 38	38	1.1/2	4500	152x124

Olvasd be a QR-kódot a webes fül eléréséhez

Specifikációk, média és dokumentáció egyetlen

