

**DATI TECNICI**

- coefficiente di sicurezza: 5
- trattamento termico: normalizzazione
- codice lotto di fabbricazione

**ANALISI DI LABORATORIO**

- analisi chimica
- analisi metallografica
- test di trazione

**CERTIFICATI DISPONIBILI**

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificato di Controllo tipo 3.1 UNI EN10204
- Dichiarazione di Conformità CE



art.	art.	Ø mm	"	WFL kg	B x C mm
<b>080280105</b>	8028 5	5	3/16	80	20x16
<b>080280106</b>	8028 6	6	1/4	100	24x20
<b>080280108</b>	8028 8	8	5/16	200	32x24
<b>080280110</b>	8028 10	10	3/8	300	40x33
<b>080280111</b>	8028 11	11	7/16	400	44x36
<b>080280112</b>	8028 12	12	1/2	500	48x39
<b>080280114</b>	8028 14	14	9/16	600	56x46
<b>080280116</b>	8028 16	16	5/8	800	64x46
<b>080280118</b>	8028 18	18	11/16	950	71x59
<b>080280120</b>	8028 20	20	3/4	1100	80x65
<b>080280122</b>	8028 22	22	7/8	1500	88x72
<b>080280125</b>	8028 25	25	1"	2000	100x81
<b>080280128</b>	8028 28	28	1.1/8	2600	112x91
<b>080280132</b>	8028 32	32	1.1/4	3200	128x104
<b>080280138</b>	8028 38	38	1.1/2	4500	152x124