

Descrizione del materiale

L %	C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	W	V	S
1.4112	0,95	1,00	1,00	18,0		1,20		0,12	

NUOVO

1.4112

X90CrMoV18

Microstrutture estrinsecamente pure, omogenee e uniformi

**ACCIAIO INOSSIDABILE MARTENSITICO
DI NUOVA CONCEZIONE CON ELEVATA
RESISTENZA ALL'USURA.**

TOLLERANZA		RUGOSITÀ		
Spessore	+ 0,20 / 0 mm	N 8	Rettificato	Ra 3,2
Larghezza	+ 0,20 / 0 mm	N 8	Prelavorato, finemente fresato	Ra 3,2
Lunghezza	+ 5 / 0 mm	N 15	Segato	Ra 25

Lunghezza standard: 1005-1030 mm

	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	22,4	25,4	27,4	30,4	32,4	36,4	40,4	46,4	50,4	56,4	60,4	70,4	76,4	80,4	90,4	100,4		
20,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•																	20,4	
25,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•																25,4
30,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•														30,4
32,4																												32,4
40,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•											40,4
50,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•		•									50,4
60,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•		•		•							60,4
63,4																												63,4
70,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•		•		•	•						70,4
80,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•		•		•	•			•			80,4
90,4					•	•	•	•		•		•		•			•		•		•	•			•	•		90,4
100,4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•		•		•	•	•	•	•	•	•	100,4
110,4																												110,4
120,4						•	•	•		•		•		•			•		•		•	•		•		•		120,4
130,4								•		•		•		•			•		•		•							130,4
140,4						•																						140,4
150,4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•		•		•	•		•	•	•		150,4
156,4																												156,4
160,4																												160,4
180,4																												180,4
196,4																												196,4
200,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•		•		•	•		•		•		200,4
220,4																												220,4
246,4																												246,4
250,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•			•		•		•			•		•		250,4
296,4																												296,4
300,4	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•		•	•		•		•		•			•		•		300,4
350,4										•		•		•			•		•		•							350,4
396,4																												396,4
*405																												*405
*505					•	•	•	•		•		•		•	•		•		•		•	•		•		•		*505

* Piatti: B=505 mm Spessore rettificato Lati segati

QUADRI

	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	70,4	80,4	90,4	100,4	120,4	150,4	200,4
	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		

Tolleranza: +0,4/0 mm