

157 0
-0.2

$\frac{1}{10}$	0.4	B
----------------	-----	---

Rd 6.3

1 x 30"

1 x 30"

Ro 1



M10

$\varnothing 17 \text{ h6}$

192-0.1

B

Quota dopo trattamento superficiale	#
0,00	1
0,00	2
0,00	3
0,00	4
0,00	5
0,00	6
0,00	7
0,00	8
0,00	9
0,00	10
0,00	11
0,00	12
0,00	13
0,00	14
0,00	15
0,00	16
0,00	17
0,00	18
0,00	19
0,00	20
0,00	21
0,00	22
0,00	23
0,00	24
0,00	25
0,00	26
0,00	27
0,00	28
0,00	29
0,00	30
0,00	31
0,00	32
0,00	33
0,00	34
0,00	35
0,00	36
0,00	37
0,00	38
0,00	39
0,00	40
0,00	41
0,00	42
0,00	43
0,00	44
0,00	45
0,00	46
0,00	47
0,00	48
0,00	49
0,00	50
0,00	51
0,00	52
0,00	53
0,00	54
0,00	55
0,00	56
0,00	57
0,00	58
0,00	59
0,00	60
0,00	61
0,00	62
0,00	63
0,00	64
0,00	65
0,00	66
0,00	67
0,00	68
0,00	69
0,00	70
0,00	71
0,00	72
0,00	73
0,00	74
0,00	75
0,00	76
0,00	77
0,00	78
0,00	79
0,00	80
0,00	81
0,00	82
0,00	83
0,00	84
0,00	85
0,00	86
0,00	87
0,00	88
0,00	89
0,00	90
0,00	91
0,00	92
0,00	93
0,00	94
0,00	95
0,00	96
0,00	97
0,00	98
0,00	99

Lavorazione mecc. Spigoli	 
------------------------------	--

Ra 3.2 (Ra 1.6 Ra 6.3)

SPEC.	C 00501	SH10011
-------	---------	---------

42CrMo4 - 1.7225 EN 10083-3 +QT

01MDS10M / 01MDS10M
20DX176

ACQUA / MONTANA

WEIGHT / PCS
0.420

DESCRIPTION

PERNO PER RULLO

GENERAL TOLERANCES / TOLLERANZE GENERALI
ISO 2768-mK

	-
	0
	-
	-
	0

1:1

11

41422670	41422670
----------	----------

11-Sep-2023

ITEM NUMBER / NUMERO ARTICOLO

Zanconato Massimo

41578475

WITHOUT PERMISSION OF PRIMOTH ARE PROHIBITED.

A3