

# Collier de serrage GLO

## CONDITIONNEMENT (NBRE DE PIECES)

### Collier GLO

#### Technique:

**Conception brevetée:** DIN 3017 - Bords relevés et arrondis.

**Qualité:**

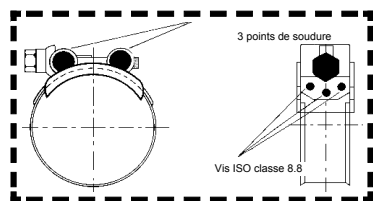
**W1** - Bande et vis en acier à faible teneur en carbone. Protection antioxydant en zinc bichromaté  
**W4** - Bande et vis inox 18/9

**Couleur:** Acier blanc.

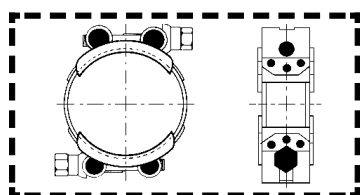
**Caractéristiques:** 3 points de soudure Vis ISO 8.8 - barillets pleins.

**Applications:** tous types de serrage demandant une étanchéité totale à moyenne et forte pression.

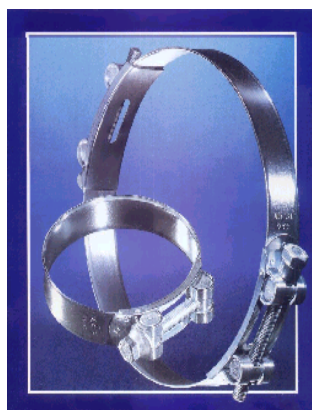
Industrie, Agriculture, etc...



M6 - M8 - M10



RM10



QUALITE	Z I N G U E W1			
Réf.	M 6	M 8	M 10	RM 10
Largeur / mm	20 x 0,8	23 x 1,2	30 x 1,7	
Ø Vis / mm	6	8	10	

I N O X W4	
M 6	M 8
20 x 0,8	23 x 1,2
6	8

Ø				
23 - 25	100			
26 - 28	100			
29 - 31	100			
32 - 35	100	100		
36 - 39	100	100		
40 - 43	100	100		
44 - 47	100	100		
48 - 51	100	100		
52 - 55	100	100		
56 - 59	100	100		
60 - 63	100	100		
64 - 67	100	100		
68 - 73	100	100	50	50
74 - 79	100	50	50	50
80 - 85		50	50	50
86 - 91		50	50	50
92 - 97		50	50	50
98 - 103		50	50	50
104 - 112		50	50	50
113 - 121		50	50	50
122 - 130		25	25	25
131 - 139		25	25	25
140 - 148		25	25	25
149 - 161		25	25	25
162 - 174		25	25	25
175 - 187			15	15
188 - 200			15	15
200 - 220			-	15
220 - 240			-	10
240 - 252			10	-
248 - 260			10	-
260 - 280				10
280 - 300				10
300 - 325				10
325 - 350				10
350 - 375				10
375 - 400				10
400 - 425				10
425 - 450				10
450 - 475				10
475 - 500				10

100	-
100	-
100	-
100	100
100	100
100	100
100	100
100	100
100	100
100	100
100	100
100	50
	50
	50
	50
	50
	50
	50
	25
	25
	25
	25
	25
	25
	25
	25