

Poignées à levier GN 212,5

GN 212.5

Poignées réglables en acier inoxydable grenailé mat. On en trouve deux types différents, avec des asperges et sans asperges.

[Accès au catalogue](#)

Image not found or type unknown



Information technique

Elementos standard		Dimensiones principales										Agujero de montaje		Peso
Código	Descripción	D	R	H	h1	h2	h3	d1	d2	d3	d	h	g	
	GN 212.5-21-M6-E	21	75	59	33.5	37.5	1	13.5	8	20	M6	11	97	
	GN 212.5-21-M8-E	21	75	59	33.5	37.5	1	13.5	8	20	M8	11	95	
	GN 212.5-24-M8-E	24	101	75	40	44.5	2.5	16	10	25	M8	14	159	

	GN 212.5-24-M10-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025		M10	14	155	
	GN 212.5-28-M10-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230		M10	17	261	
	GN 212.5-28-M12-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230		M12	17	259	
Elementos standard		Dimensiones principales								Espárrago roscado	Peso		
Código	Descripción	D	R	H	h1	h2	h3	d1	d2	d3	d	h	g
	GN 212.5-21-M8-16-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	16	104
	GN 212.5-21-M8-20-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	20	105
	GN 212.5-21-M8-25-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	25	107
	GN 212.5-21-M8-32-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	32	109
	GN 212.5-21-M8-40-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	40	112
	GN 212.5-21-M8-50-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	50	114
	GN 212.5-21-M8-63-E	21	75	5933.5	37.5	1	13.5	8	20		M8	63	119
	GN 212.5-24-M10-20-R	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	20	173
	GN 212.5-24-M10-25-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	25	175
	GN 212.5-24-M10-32-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	32	178
	GN 212.5-24-M10-40-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	40	182
	GN 212.5-24-M10-50-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	50	188
	GN 212.5-24-M10-63-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	63	195
	GN 212.5-24-M10-80-E	24	10175	40	44.5	2.5	16	1025			M10	80	202
	GN 212.5-28-M12-25-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230			M12	25	295
	GN 212.5-28-M12-32-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230			M12	32	300
	GN 212.5-28-M12-40-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230			M12	40	305
	GN 212.5-28-M12-50-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230			M12	50	312
	GN 212.5-28-M12-63-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230			M12	63	322
44310GN212528128	GN 212.5-28-M12-80-E	28	11688	48.5	53	4.5	19	1230			M12	80	333