

Poignées GN 425-NI

GN425-NI

Poignées en acier inoxydable avec barre de section ronde, finition mate avec trous borgnes filetés.

[Accès au catalogue](#)

Image not found or type unknown



Information technique

Código	Descripción	d1	l ±0.25	d3	h	r	d2 min.	t	g
	GN 425-8-64-NI	8	64	12	35	10	M4	8	40
	GN 425-8-64-NEP	8	64	12	35	10	M4	8	40
44310GN26443	GN 425-8-88-NI	8	88	12	35	10	M4	8	53
	GN 425-8-88-NEP	8	88	12	35	10	M4	8	53
	GN 425-8-96-NI	8	96	12	35	10	M4	8	57

	GN 425-8-96-NEP	8	96	12	35	10	M4	8	57
44310GN26453	GN 425-8-100-NI	8	100	12	35	10	M4	8	58
	GN 425-8-100-NEP	8	100	12	35	10	M4	8	58
	GN 425-8-120-NI	8	120	12	35	10	M4	8	66
	GN 425-8-120-NEP	8	120	12	35	10	M4	8	66
	GN 425-8-128-NI	8	128	12	35	10	M4	8	70
	GN 425-8-128-NEP	8	128	12	35	10	M4	8	70
	GN 425-10-88-NI	10	88	15	4	312	M5	12	91
	GN 425-10-88-NEP	10	88	15	43	12	M5	12	91
	GN 425-10-100-NI	10	100	15	43	12	M5	12	98
	GN 425-10-100-NEP	10	100	15	43	12	M5	12	98
44310GN26523	GN 425-10-120-NI	10	120	15	43	12	M5	12	109
	GN 425-10-120-NEP	10	120	15	43	12	M5	12	109
44310GN26533	GN 425-10-180-NI	10	180	15	43	12	M5	12	146
	GN 425-10-180-NEP	10	180	15	43	12	M5	12	146
44310GN26543	GN 425-10-200-NI	10	200	15	43	12	M5	12	161
	GN 425-10-200-NEP	10	200	15	43	12	M5	12	161
44310GN26553	GN 425-10-235-NI	10	235	15	43	12	M5	12	183
	GN 425-10-235-NEP	10	235	15	43	12	M5	12	183
44310GN26733	GN 425-12-125-NI	12	125	-	51	14	M6	12	205
	GN 425-12-125-NEP	12	125	-	51	14	M6	12	205
44310GN26735	GN 425-12-160-NI	12	160	-	51	14	M6	12	242
	GN 425-12-160-NEP	12	160	-	51	14	M6	12	242
44310GN26737	GN 425-12-200-NI	12	200	-	51	14	M6	12	296
	GN 425-12-200-NEP	12	200	-	51	14	M6	12	296
	GN 425-12-250-NI	12	250	-	51	14	M6	12	333
	GN 425-12-250-NEP	12	250	-	51	14	M6	12	333
	GN 425-16-160-NI	16	160	-	59	18	M6	12	431
	GN 425-16-160-NEP	16	160	-	59	18	M6	12	431
	GN 425-16-200-NI	16	200	-	59	18	M6	12	526
	GN 425-16-200-NEP	16	200	-	59	18	M6	12	526
	GN 425-16-250-NI	16	250	-	59	18	M6	12	532
	GN 425-16-250-NEP	16	250	-	59	18	M6	12	532
	GN 425-16-300-NI	16	300	-	59	18	M6	12	603
	GN 425-16-300-NEP	16	300	-	59	18	M6	12	603