

Bagues-repères en acier inoxydable

Gamme complète de lettres, nombres et symboles individuels

- Glissez ces bagues d'identification sur des supports ou des bandes (ci-après). Vous pouvez les fixer à des câbles ou des boyaux en utilisant les attaches pour câbles en acier inoxydable ABB qui conviennent le mieux à votre application.

- L'ensemble d'identification contient 100 unités de chaque lettre, nombre, symbole, support et bande logés des coffrets avec séparateurs. Les coffrets sont insérés dans un sac à dos pratique pour le transport.

N° de cat.	Description	Longueur (po/mm)	Largeur (po/mm)	Poids par 100	Emb. std.
Bagues d'identification en acier inoxydable					
ER010	A	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER011	B	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER012	C	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER013	D	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER014	E	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER015	F	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER016	G	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER017	H	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER018	I	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER019	J	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER020	K	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER021	L	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER022	M	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER023	N	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER024	O/O	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER025	P	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER026	Q	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER027	R	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER028	S	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER029	T	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER030	U	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER031	V	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER009	W	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER032	X	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER033	Y	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER034	Z	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER007	1	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER037	2	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER038	3	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER039	4	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER040	5	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER041	6	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER008	7	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER042	8	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER041	9	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER024	O/O	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER035	Moins/Trait d'union	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER036	Vierge ()	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER046	Plus (+)	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER047	Terre ()	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER048	Sine (-)	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100
ER049	Oblique (/)	0,34/8,74	0,31/7,76	0,31	100

Grosueur des caractères : 0,218 po
Épaisseur de l'acier inoxydable : 0,010 po

N° de cat.	Description	Longueur (po/mm)	Largeur (po/mm)	Poids par 100	Emb. std.
Supports/Bandes pour bagues d'identification en acier inoxydable					
ER043	Support pour 6 caractères	3,62/91,9	0,31/7,9	0,73	100
ER044	Support pour 10 caractères	5,23/132,9	0,31/7,9	1,25	100
ER045	Support pour 16 caractères	7,39/187,7	0,31/7,9	1,47	100
ER060-100	Ensemble de repères d'identification	-	-	-	1

ER060-100 – Ensemble facile à lire

"A"	"B"	"C"	"D"	"E"	"F"	"G"	"H"	"I"	"J"	"K"
ER010	ER011	ER012	ER013	ER014	ER015	ER016	ER017	ER018	ER019	ER020
"L"	"M"	"N"	"O"	"P"	"Q"	"R"	"S"	"T"	"U"	"V"
ER021	ER022	ER023	ER024	ER025	ER026	ER027	ER028	ER029	ER030	ER031
"W"	"X"	"Y"	"Z"	"_"	"BLANK"	"+"	"_"	" "	"~"	"/"
ER009	ER032	ER033	ER034	ER035	ER036	ER046	ER035	ER047	ER048	ER049
"1"	"2"	"3"	"4"	"5"	"6"	"7"	"8"	"9"	"0"	
ER007	ER037	ER038	ER039	ER040	ER041	ER008	ER042	ER041	ER024	
BANDE SUPPORT 16 ER045					BANDE SUPPORT 10 ER044			BANDE SUPPORT 6 ER043		