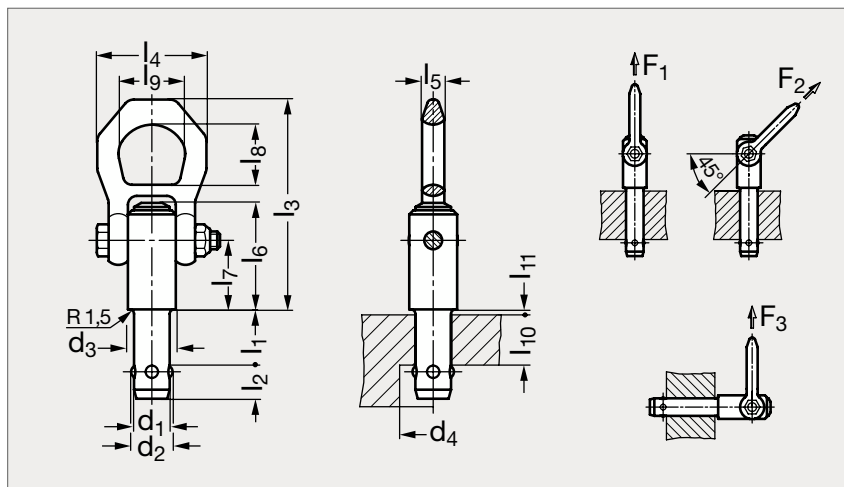


Broche à billes de levage

18-153



Inox



Acier

MATIÈRE

- Broche en acier traité ou en inox (AFNOR Z 7 CNU 16-04, Werk 1.4542, AISI 630).
- Manille en acier traité ou en inox (AFNOR Z 6 CNDT 17-12, Werk 1.4571, AISI 316 Ti).
- Bouton poussoir en aluminium anodisé rouge.
- Ressort en inox.
- Disponible avec une CMU (F1) jusqu'à 10 kN ($d_1 = 20$).

Inox	d_1	d_2	d_3	d_4 min.	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	l_6	l_7	l_8	l_9	l_{10} min.	l_{11}	F_1 (kN)	F_2 (kN)	F_3 (kN)	Acier
18-1531-8	8	9,35	21,5	9,9	10	8,75	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	5	1,5	1,5	1,2	0,5	18-1532-8
18-1531-8	8	9,35	21,5	9,9	15	8,75	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	5	1,5	1,5	1,2	0,5	18-1532-8
18-1531-8	8	9,35	21,5	9,9	25	8,75	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	10	1,5	1,5	1,2	0,5	18-1532-8
18-1531-8	8	9,35	21,5	9,9	35	8,75	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	20	1,5	1,5	1,2	0,5	18-1532-8
18-1531-10	10	11,7	21,5	12,2	15	10,2	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	5	1,5	2,7	2,4	2,1	18-1532-10
18-1531-10	10	11,7	21,5	12,2	25	10,2	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	15	1,5	2,7	2,4	2,1	18-1532-10
18-1531-10	10	11,7	21,5	12,2	35	10,2	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	25	1,5	2,7	2,4	2,1	18-1532-10
18-1531-10	10	11,7	21,5	12,2	50	10,2	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	40	1,5	2,7	2,4	2,1	18-1532-10
18-1531-12	12	14,2	21,5	14,7	15	11	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	5	1,5	3,5	3,2	2,8	18-1532-12
18-1531-12	12	14,2	21,5	14,7	25	11	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	10	1,5	3,5	3,2	2,8	18-1532-12
18-1531-12	12	14,2	21,5	14,7	35	11	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	20	1,5	3,5	3,2	2,8	18-1532-12
18-1531-12	12	14,2	21,5	14,7	50	11	87,5	49	9,5	38,5	25,7	27	30	35	1,5	3,5	3,2	2,8	18-1532-12
18-1531-16	16	18,6	25	19,2	25	15,1	92,8	49	9,5	47,5	31	27	30	10	1,5	4,8	4,5	4,1	18-1532-16

Exemple
de commande

Référence - l

18-1531-8-10

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ÉLÉMENTS STANDARD MÉCANIQUES