



Pointe en acier trempé

- Pointe en acier trempé noircie, tête fraisée bombée, tige glisse
- **Application:** Pour maçonnerie

N° de Cde	Ø mm	Longueur mm	Emballage
48.66.48.96	2,0	16	100
48.66.49.00	2,0	23	100
48.66.50.01	2,0	30	100
08.06.15.08	2,0	40	100
48.66.44.92	2,5	30	100
48.66.45.93	2,5	40	100
48.66.46.94	2,5	50	100
48.66.47.95	2,5	60	100
48.66.51.02	3,0	40	100
48.66.52.03	3,0	50	100
08.06.16.09	3,0	60	100
48.66.53.04	3,0	70	100
48.66.54.05	3,0	80	100
48.66.56.07	4,0	60	100
48.66.57.08	4,0	70	100
48.66.58.09	4,0	80	100
48.66.55.06	4,0	100	100

Ecrous à sertir aveugles

Gesipa



Écrous à sertir aveugles

N° de Cde	Type	Nombre	Dimensions mm	Plage de serrage mm
Aluminium - Tête plate				
60.96.49.04	M4	500	6x11	0,25 - 3
57.72.05.55	M5	500	7x11,5	0,25 - 3
60.96.50.05	M6	250	9x15,5	0,25 - 3,5
60.96.51.06	M8	100	11x17	0,25 - 3,5
60.96.52.07	M10	100	12x17,5	0,25 - 3,5
Acier - Tête plate				
60.96.53.08	M4	500	6x11	0,25 - 3
60.96.54.09	M5	500	7x11,5	0,25 - 3
60.96.55.10	M6	250	9x15,5	0,25 - 3,5
60.96.56.11	M8	100	11x17	0,25 - 3,5
60.96.57.12	M10	100	12x17,5	0,25 - 3,5
Aluminium - Tête fraisée				
60.96.58.13	M4	500	6x12	1,5 - 3,5
60.96.59.14	M5	500	7x13,5	1,5 - 4
60.96.60.15	M6	250	9x17	1,5 - 4,5
60.96.61.16	M8	100	11x18,5	1,5 - 4,5
60.96.62.17	M10	100	12x19	1,5 - 4,5
Acier - Tête fraisée				
60.96.63.18	M4	500	6x12	1,5 - 3,5
60.96.64.19	M5	500	7x13,5	1,5 - 4
60.96.65.20	M6	250	9x17	1,5 - 4,5
60.96.66.21	M8	100	11x18,5	1,5 - 4,5
60.96.67.22	M10	100	12x19	1,5 - 4,5