

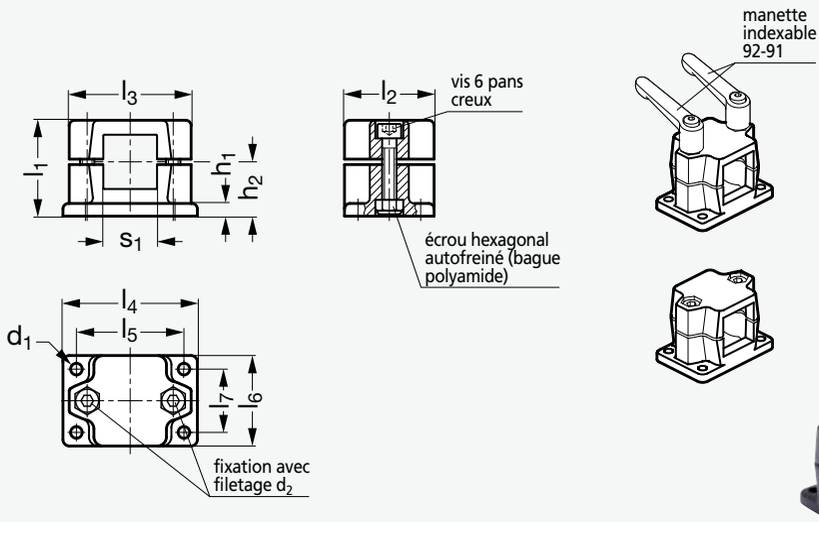
# Noix de serrage aluminium, à plusieurs éléments, avec embase, pour tube carré

**MATIERE**

- Aluminium pelliculé noir (RAL 9005), mat ou naturel, grenailé mat.
- Alésages non usinés.
- Vis 6 pans creux DIN 912 en acier zingué ou en **inox** (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk. 1.4301, AISI 304).
- Ecrou 6 pans DIN 985 en acier zingué ou en **inox** (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk. 1.4301, AISI 304).

**UTILISATION**

- Les alésages sont conçus pour les tubes 92-94 ou DIN 2391, DIN 2395 et DIN 2462.
- Les vis 6 pans creux livrées en standard peuvent être remplacées par des manettes indexables 92-91, à commander séparément.



**Produits associés**



Manette indexable 92-91  
Page AE 82



Tube carré 92-94  
Page AE 84

**référence**

Exemple de commande **92 - 187 - 20**

**NATUREL**

**PELLICULE NOIR**

Vis acier	Vis inox	s <sub>1</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> longueur serrage	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Manette indexable (réf. à commander)	Vis acier	Vis inox
92 - 181 - 20	92 - 187 - 20	20	6,5	M 8	53	50	68	75	60	50	35	7	30	92 - 911 - M 8 - 45	92 - 182 - 20	92 - 188 - 20
92 - 181 - 25	92 - 187 - 25	25	6,5	M 8	53	50	68	75	60	50	35	7	30	92 - 911 - M 8 - 45	92 - 182 - 25	92 - 188 - 25
92 - 181 - 30	92 - 187 - 30	30	6,5	M 8	53	50	68	75	60	50	35	7	30	92 - 911 - M 8 - 45	92 - 182 - 30	92 - 188 - 30
92 - 181 - 40	92 - 187 - 40	40	11	M 10	81,5	76	98	115	90	76	50	14	46,5	92 - 911 - M10 - 70	92 - 182 - 40	92 - 188 - 40
92 - 181 - 45	92 - 187 - 45	45	11	M 10	81,5	76	98	115	90	76	50	14	46,5	92 - 911 - M10 - 70	92 - 182 - 45	92 - 188 - 45
92 - 181 - 50	92 - 187 - 50	50	11	M 10	81,5	76	98	115	90	76	50	14	46,5	92 - 911 - M10 - 70	92 - 182 - 50	92 - 188 - 50