



LA FORCE D'UN GROUPE À POSITIONNEMENT INTERNATIONAL





Le positionnement international du groupe Heico, permet de proposer à nos clients une large gamme de sélection d'accessoires pour meubles et également de leur garantir la compétitivité de nos références.

Le groupe HEICO, basé dans la ville d'Ense en Westphalie, Allemagne, est une entreprise familiale avec une longue tradition.

La société travaille avec passion dans le domaine de la technologie de fixation depuis 1900. HEICO est présent au niveau international avec des filiales partout dans le monde. Le groupe offre le plus haut niveau de soutien technique et des essais personnalisés.

Notre groupe représente 350 employés, répartis sur nos 2 sites de fabrication en Allemagne et dans nos différentes filiales

Notre philosophie: Tradition et Innovation!

Notre proximité des marchés qui en découle, participe à identifier suffisamment tôt les tendances et ses diverses opportunités.

Le groupe s'oriente en fonction des exigences croissantes de ses clients, en ce qui concerne l'innovation, la qualité et le service.

En s'appuyant sur son personnel hautement qualifié, ses compétences et sa motivation, le groupe répond à vos attentes, pour un service clés en main!



Votre commande, comme vous le souhaitez...

Par téléphone:

+33 (0)4 74 01 90 00

Tous les jours du lundi au jeudi de 9h à 12h et de 14h à 17h30 vendredi de 9h à 12h

Par courriel:

heico@heico-france.com

VOS INTERLOCUTEURS:

Service commercial:

- → Antonin VALENTE
 a.valente@heico-france.com
- → Séverine AMMIAR s.ammiar@heico-france.com

Service Gestion des Commandes:

→ Denis ANGEL d.angel@heico-france.com

Service Comptabilité:

→ Elodie BORDENAVE compta@heico-france.com

Votre espace pro sur: www.heico-france.com



04 VISSERIE

VIS À BOIS TÊTE FRAISÉE POZIDRIVE
VIS À BOIS EURO TÊTE FRAISÉE ET RONDE POZIDRIVE
VIS D'ASSEMBLAGE TÊTE PLATE FILET EURO
VIS MÉTRIQUE RELIEUR TÊTE PLATE
ÉCROU ÉCROU RELIEUR TÊTE PLATE
INSERT DOUBLE FILET
ÉTRIER ASYMÉTRIQUE ET OUVERT
CLÉ ALLEN ET MIXTE (M6/M8)



28 ASSEMBLAGES

E	XCENTRIQUE & GOUJON	
	POUR PANNEAU 16 ET 19 MM	
	POUR PANNEAU 25 MM	
	CACHE PLASTIQUE	
	A FRAFFER	.52
Α	SSEMBLAGE PLASTIQUE	
	EN APPLIQUE À TOURILLON	33
	COIN PLASTIQUE33-	-34
É	QUERRE ACIER	
	ÉQUERRE CHAISE	
	ÉQUERRE RENFORT	
	FERRURE POUR SUSPENSION	36
Α	CCESSOIRES BOIS	
	LAMELLE	
	COLLE À BOIS	.37
Т	OURILLONS	
	HÊTRE	
	ACACIA	39



40 FERMETURES ET MOUVEMENTS

	ROULETTE D'AMEUBLEMENT
	GALET NYLON TIROIR41
	GALET PLASTIQUE PLATINE 43
	GALET PLASTIQUE TIGE FILETÉE 43
	INDUSTRIEL GALET NYLON GOMME 44
	INDUSTRIEL GALET NYLON AVEC FREIN 44
	COULISSE À GALET45
	ROULETTES ET COULISSES SPÉCIFIQUES46
7	2011 20 20 1111 1111 1111 1111 1111 111



48 ACCESSOIRES DU MEUBLE





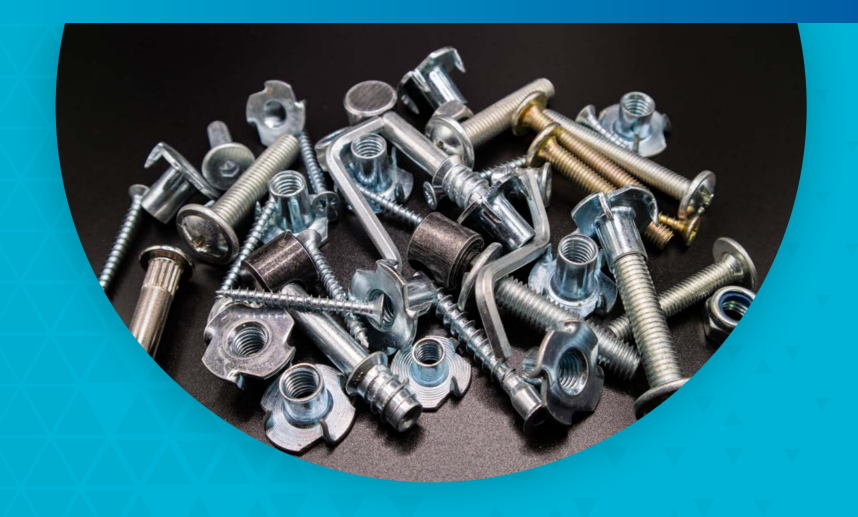
62 ACCESSOIRES DE LITERIE

	GLISSIÈRE DE DOSSERET	
	ACIER ZINGUÉ	63
	SOFT	63
	FERRURES DE LIT	
	TAQUETS 3 PATTES ET 2 PATTES	64
	PLATINE DE FIXATION	65
	CONNECTEUR DE LIAISON	65
١	VISSERIE	
	TIGE FILETÉE M8/10	66
	RÉDUCTEUR ACIER	66
	RÉDUCTEUR ACIER	.67



68 CONFECTION DU SIÈGE

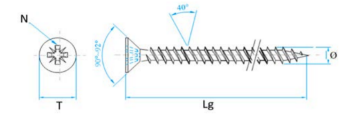
	FERMETURE A GLISSIÈRE	
	ROULEAU GRANDE LONGUEUR	
	ROULEAU AVEC CURSEUR MONTÉ	
	MAILLE INJECTÉE	
	À LA PIÈCE : SÉPARABLE OU NON	.71
	RUBAN ACCROCHEUR	
		72
	À COUDRE ADHÉSIF	72
	ADITEST	. / Z
	SANGLE ÉLASTIQUE	.73
	PIED	
	PLASTIQUE : TIGE FILETÉE ET À VISSER	
	MÉTALLIQUE CONTEMPORAIN	
Į	METALLIQUE CONTEMI ONAIN	.75
		.75
	STOCKINETTE	
	STOCKINETTE	
	STOCKINETTE FILAMENT / FIBRE / 190	.76 .77
	STOCKINETTE FILAMENT / FIBRE / 190 ÉQUIPEMENT	.76 .77



VISSERIE

VIS À BOIS

Vis de fixation et d'assemblage pour bois et aggloméré



TÊTE FRAISÉE POZIDRIVE



d	D7D	Longueur en mm (Lg)											
Ø	PZD	10	13	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70
3	N°1	90783	18744	19365	19366	19367	19368	19369					
3,5	N°2		19370	19371	19372	19373	19374	19375					
4	N°2		19376	18740	19377	19378	19379	19380	19381	19471	88904		
4,5	N°2				91582	91583	91242	91584	89968	91585	19781		
5	N°2				91520	91586	91587	91588	91589	91590	19021	91591	90381

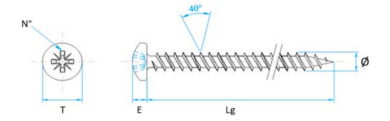
→ Finition: Acier Zingué

→ Filetage total (Filetage partiel sur demande)



VIS À BOIS

Vis de fixation et d'assemblage pour bois et aggloméré



TÊTE RONDE POZIDRIVE



4	_	D-TD	Longueur en mm (Lg)								
Ø	E	PZD	13	15	20	25	30	35	40	45	50
3	2,2	N°1	18743	19382	19383	19384	19385				
3,5	2,6	N°2	20778	19386	19387	18893	19388	21248	20261		
4	2,8	N°2	19389	18745	19390	18897	20849	19391	19392	21320	
4,5	3	N°2		91045	21116	19967	92474	92475	92476	19783	
5	3,5	N°2		21123	19331	21004	19393		90456		89762

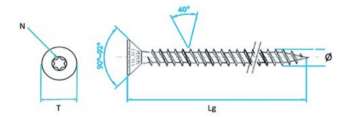
→ Finition: Acier Zingué

→ Filetage total Tolérance: +/- 0,3



VIS À BOIS

Vis de fixation et d'assemblage pour bois et aggloméré



TÊTE FRAISÉE TORX



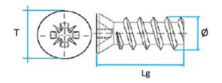
	-				Lo	ngueur en mm (Lg)		
Ø	ı	N	30	35	40	45	50	60	70
4	8	20	19673	18382	21020	19247	21021		
4,5	9	20		91517	19305	19306	90304		
5	10	25			20842	21063	20843	20844	20845

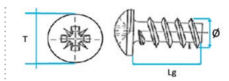


- → Filetage total Tolérance: +/- 0,3
- → Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

VIS À BOIS EURO

Vis de fixation et d'assemblage pour bois et aggloméré





TÊTE FRAISÉE POZIDRIVE



d	_		Long	ueur en mr	n (Lg)	
Ø	ı	9	11	13	19	30
6,3	7	90493	20382	92281	91309	90678
6.3	7.7		91628	89584		

→ Finition: Acier Zingué

→ Filetage total Tolérance: +/- 0,3

→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

TÊTE RONDE POZIDRIVE



4	-		Longueur	en mm (Lg)	
φ	ı	11	13	25	30
6,3	7	19701	20383		
6,3	9	19173	19174	92399	92089

→ Finition: Acier Zingué

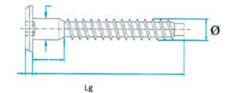
→ Filetage total Tolérance: +/- 0,3



VIS D'ASSEMBLAGE

Vis d'assemblage pour bois et aggloméré





TÊTE PLATE FILET EURO



d	-	HEV	Longueur en mm (Lg)			
φ	I	HEX	40	50		
7	15	4	91891	90491		

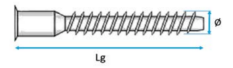


→ Tolérance: +/- 0,3



VIS D'ASSEMBLAGE

Vis d'assemblage pour bois et aggloméré

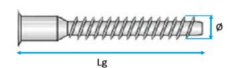




4	LIEV		Longueur	en mm (Lg)				
Ø	HEX	40	50	60	70			
5	3	19022	18283					
6,3	4		19357					
7	4	18344	13643	19358	18448			

		Avec Ai	lettes sous t	tête 💳	
7	4		20788		1
		137	mmm	m	





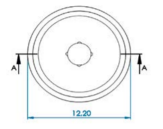
CONFIRMAT POZIDRIVE

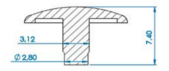


d	D7D	Longueur en mm (Lg)						
Ø	PZD	40	50	60	70			
5	N°2	19252	18695					
7	N°3	19256	16684	19326	90551			



CACHE PLASTIQUE





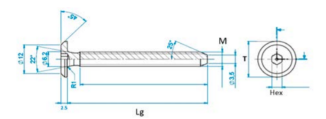
Couleur	RAL	Ref
Blanc	9010	18701
Pin	1015	14548
Beige	1001	21311
Hêtre	3012	18762
Brun	8003	19092
Noir	9005	18750
Gris	9006	89717



→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



Vis d'assemblage métrique

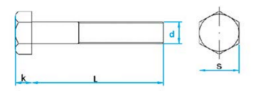


RELIEUR TÊTE PLATE

	_				Longueur en mm (Lg)												
M	Т	HEX	Acier	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80	90	100
M6	15	4	Zing					90496	91240	91241	90203	91524	19031	88907	91564		91679
M6	15	4	Nick	92070	89100	89013	89099		19175	19176	18862		18659	19178	19180	19359	19361
M8	20	5	Zing		90774						91117						
M8	20	5	Nick											91864	21114		

→ Tolérance: +/- 0,3

Vis d'assemblage métrique



VIS TÊTE HEXAGONALE - ISO 4017



		_	Longueur en mm (Lg)										
d	K	5	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	80
М6	4	10	90058	90992	20773	90984	20567	90529	92478				
M8	5,3	13	20165	15455	91760	20932	20638	92477	90226	90414	15456	90319	90379

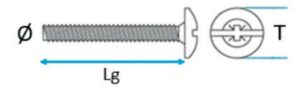








Assemblage poêlier



VIS POÊLIER TÊTE BOMBÉE LARGE

4	_	.		Longueur en mm (Lg)								
Ø	ı	Pzd	10	12	15	20	22	25	30	35	40	45
M4	10	N°2	20654	89877	18870	20980	19768	19492	91311	19769	20979	20868
M6	14,5	N°3			92107	20354			21439	92081	89646	92050

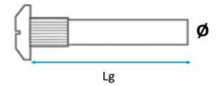
→ Finition: Acier Zingué

→ Filetage total Tolérance: +/- 0,3



VIS MÉTRIQUE Assemblage poêlier





→ Finition: Acier Zingué

→ Filetage total Tolérance: +/- 0,3

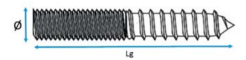
→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

ÉCROU POÊLIER TÊTE BOMBÉE LARGE

d	-	D-4	8 - !	Longueur (en mm (Lg)
Ø	ı	Pzd	Acier	28	30
M4	10	N°2	Zingué	92450	18869
M4	10	N°2	Nickelé		90891
M6	14,5	N°3	Nickelé		19780



Vis d'assemblage métrique





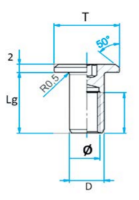
→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

DOUBLE FILETAGE (50% bois - 50% métrique)

A	Longueur en mm (Lg)									
Ø	40	50	60	70	80	90				
М6	19130	90362								
M8	19131	91371	91208	19133	19134					
M10		90158	19135	19648		19117				



ÉCROU Ecrou d'assemblage





ÉCROU RELIEUR TÊTE PLATE (EMPREINTE HEXAGONALE)

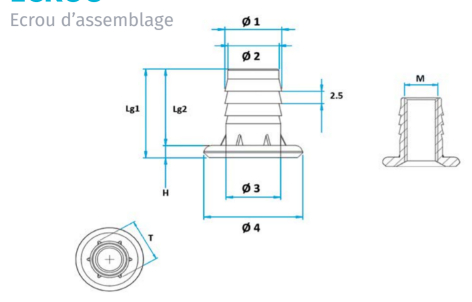
Ø	D	Lg	Т	Hex	Acier	REF
M6	8	12	15	4	Zingué	18730
M6	8	12	15	4	Nickelé	18760
M8	10	16	18	5	Zingué	20550

→ Tolérance: +/- 0,3





ÉCROU



ÉCROU RELIEUR À FRAPPER

M	Ø 1	Ø2	Ø 3	Ø4	Lg1	Lg2	Н	T	REF
M6	8,8	7,5	8,25	13,7	15,5	14	1,5	11,2	20289
M8	10,8	9,7	10,4	18,8	18,5	16	2,5	12,5	19111
M10	13,5	12	13	22	19,5	17	3	15	19085

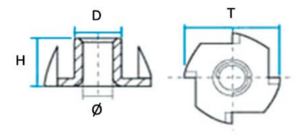
→ Finition: Acier Zingué

→ Tolérance: +/- 0,3



ÉCROU

Ecrou d'assemblage



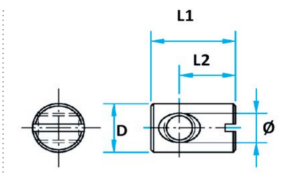
ÉCROU RELIEUR À GRIFFES

Ø	D	T	Н	Ref
M4	5	15	6	20214
M5	5,5	17,5	8	20216
M6	7,5	19	9	20218
M8	9,5	22	11	20220
M8	9,5	22	17	20222
M10	12	25	12	12597



→ Tolérance: +/- 0,3





PLOT RELIEUR CYLINDRIQUE FENDU

Ø	D	L1	L2	Ref
M6	10	12,5	7,5	90650
M6	10	14	8	20700
M6	10	18	10,5	20088
M8	15	15	7,5	90906

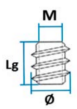


→ Tolérance: +/- 0,3





DOUBLE FILET: Filet Bois extérieur - Filet Métrique intérieur



DF (sans collerette sans fente)

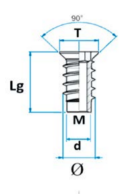
	4		Longueur en mm (Lg)					
M	м Ø	10	12	15	20	25	30	
M4	7	90759						
M6	10	18437	12918					
M8	12			20091	14681	19533	21378	
M8	12,5			14644	90519			
M8	14						21053	
M10	15				18839			

→ Finition: Acier Zingué

→ Filetage total
Tolérance: +/- 0,3



DOUBLE FILET: Filet Bois extérieur - Filet Métrique intérieur



- → Finition: Zingué
- → Filetage total Tolérance: +/- 0.3

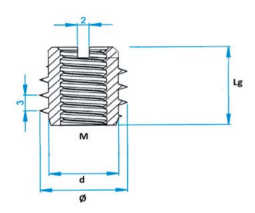






	a.	d	-		88a4!2		Lon	gueur en mm	(Lg)	
M	d	Ø	Т	Н	Matière	10	13	15	20	24
M6	8	10	12	6	Zamack	91243	14601			
M6	8	10	12	6	Acier			18310	18845	
M8	10	12	14	8	Acier			18336	18337	18399
M8	10	12,5	14	8	Zamack			18473		
M10	13	15	17	10	Acier				18696	

DOUBLE FILET: Filet Bois extérieur - Filet Métrique intérieur

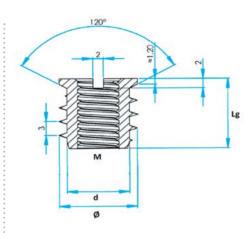


DF FENDU

		4		Longu	eur en m	m (Lg)	
М	d	Ø	12	13	15	24	30
M6	10	12	21048				
M8	10	12				18305	
M8x150	11,5	13		90684			
M8x150	13	15			19851		
M10	13	15					18629



→ Tolérance: +/- 0,3



DF COLLERETTE FENDUE

2.5		4	Long	gueur en mm	ı (Lg)
М	d	Ø	13	15	17
M6	10	13	20293		
M8	11	13	20180	20982	
M8	13	15		19144	
M8x150	11	13	19705		
M8x150	12	14			20147

→ Finition: Acier Zingué

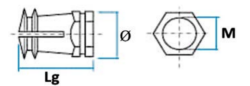
→ Tolérance: +/- 0,3





[→] Conditionnement: Carton Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

À FRAPPER: Filet Métrique intérieur



À EXPANSION (avec bille)



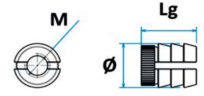
M	Ø	Lg	REF
M6	8	12	14670
M8	10	12	90453



→ Finition: Laiton

→ Tolérance: +/- 0,3

→ Conditionnement: Carton Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



NYLON

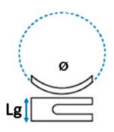
M	Ø	Lg	REF
M6	11	11	13818
M6	11	13	13950



→ Finition: Blanc

→ Tolérance: +/- 0,3

ÉTRIER



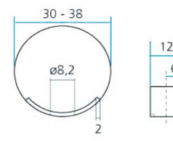
FOURCHETTE ASYMETRIQUE

Ø	Lg	Acier	REF
30	14	Brut	19344
38	14	Zingué	19987



→ Tolérance: +/- 0,3

→ Conditionnement: Carton Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



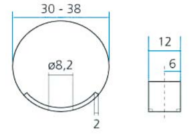
OUVERT POUR VIS Ø 8

Ø	Lg	Acier	REF
30	12	Brut	19346



→ Tolérance: +/- 0,3

ÉTRIER

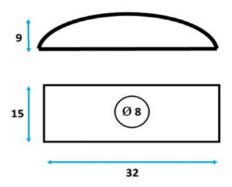


FERMÉ POUR VIS Ø 8

Ø	Lg	Acier	REF
38	12	Brut	19349



- → Tolérance: +/- 0,3
- → Conditionnement: Carton Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



DEMI-LUNE POUR VIS Ø 8

Ø	Lg	Zamack	REF
32	15x9	brut	20076



- → Tolérance: +/- 0,3
- → Conditionnement: Carton Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

CLÉ

ALLEN 6 PANS



Turna		HI	EX	
Туре	3	4	5	6
Z	19137	18814	19138	
L	18380	15919	15920	18901



→ Finition : Acier Zingué

→ Tolérance: +/- 0,3

→ Conditionnement: Carton Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



MIXTE 10/13 (M6/M8)



Lg	REF		
110	20708		



→ Tolérance: +/- 0,3



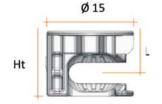


ASSEMBLAGES

EXCENTRIQUE & GOUJON

Système à excentrique pour panneau 16mm et 19mm





Ø 15

EXCENTRIQUE Ø 15mm - Empreinte PZD

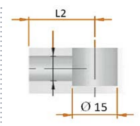


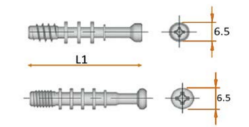
Ø	Ht	L	Zamack	REF
15	12,5	8	Zingué	21453
15	13	10	Zingué	89373
15	14	10	Nickelé	89374



→ Tolérance: +/- 0,3

→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)





GOUJON POUR EXCENTRIQUE Ø 15mm



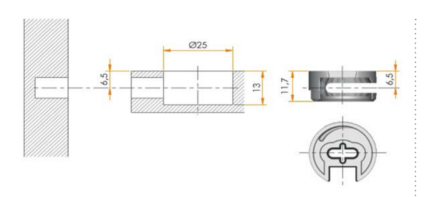
Filet	L1	L2	Acier	REF
Euro 6mm	35	24	Zingué	91330
Euro 6mm	45	34	Zingué	21454
M6	42	34	Zingué	89378

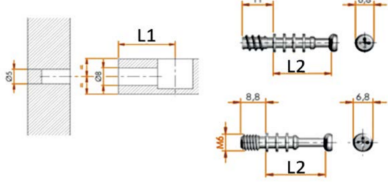


CATALOGUE PRODUITS 2023 HEICO

EXCENTRIQUE & GOUJON

Système à excentrique pour panneau 25mm





EXCENTRIQUE Ø 25mm - Empreinte fendue

Ø	Ht	L	Zamack	REF
25	11,7	6,5	Zingué	89385



→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

GOUJON POUR EXCENTRIQUE Ø 25mm

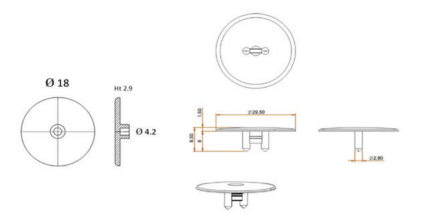


Filet	L1	L2	Acier	REF
Euro 6mm	28,5	24,4	Zingué	89386
M6	24	19,7	Zingué	89387



- → Conditionnement: Vrac
 - (conditionnement spécifique sur demande)

CACHE PLASTIQUE



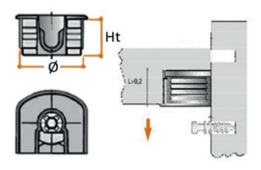
Excentrique Ø	Couleur	RAL	Ref
15	Blanc	9010	18278
15	Noir	9005	18279
15	Beige	1001	89545
15	Brun	8023	89547
15	Gris	9006	89718
15	Gris	7011	92382
15	Pin	1015	92383
25	Blanc	9010	13829
25	Maron	8017	13830



[→] Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

EXCENTRIQUE & GOUJON

Système à excentrique à frapper

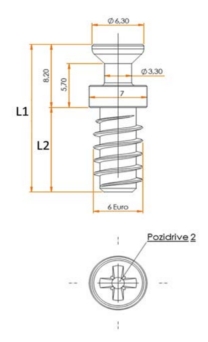


BOITIER PLASTIQUE EXCENTRIQUE Ø 20mm Empreinte PZD

Ø	Ht	Couleur	REF
20	14	BLANC	18553



→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



GOUJON POUR EXCENTRIQUE À FRAPPER Ø 20mm 🛟

Filet	L1	L2	Acier	REF
Euro 6mm	19	11	Zingué	19155

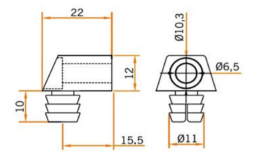




→ Tolérance: +/- 0.2

ASSEMBLAGE PLASTIQUE

Fixation rapide



SYSTÈME EN APPLIQUE À TOURILLON

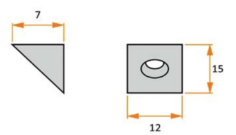
Tourillon	Boitier	Couleur	REF
Ø11 - Lg 10	Lg 22	Blanc	18954
Ø11 - Lg 10	Lg 22	Brun	18506



→ Tolérance: +/- 0,2

→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

Pour fond de tiroir



COIN D'ASSEMBLAGE PERÇAGE POUR VIS BOIS (NON FOURNIE)

Couleur	REF
BLANC	20669
NOIR	18575

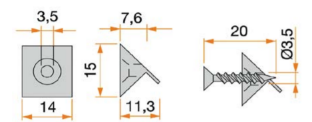






ASSEMBLAGE PLASTIQUE

Pour fond de tiroir



COIN D'ASSEMBLAGE AVEC AILETTES PERÇAGE POUR VIS BOIS (NON FOURNIE)

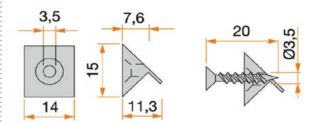
Couleur	REF
BLANC	21398



→ Tolérance: +/- 0,2

→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

Pour fond de tiroir



COIN D'ASSEMBLAGE AVEC AILETTES + VIS PREMONTÉE

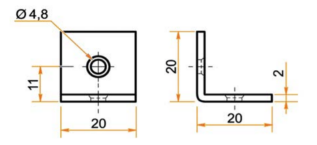
Couleur	REF
TRANSPARENT	91826



→ Tolérance: +/- 0,2

ÉQUERRE DE CHAISE ACIER

Trou Fraisé pour vis Ø 3.5

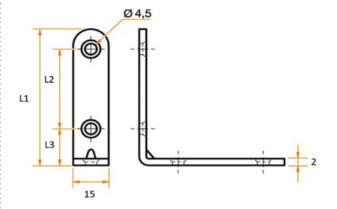


BOUT DROIT 20X20

REF	20978
114	20770



→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

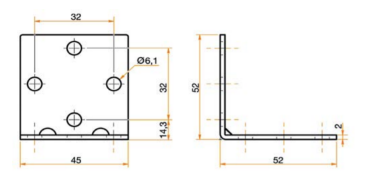


BOUT ARRONDIE

L1	L2	L3	REF
30	14	11	19500
40	17,5	16,5	19313
50	26,5	17	21082
60	36	17	20292
80	56	17	19925



ÉQUERRE ACIER

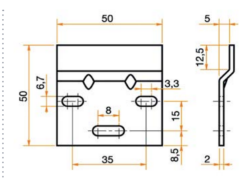


ÉQUERRE DE RENFORT 52X52 ENTRAXE 32MM

REF 19332



→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



FERRURE POUR SUSPENSION DÉPORT 5MM POUR ACCROCHE

REF 19956

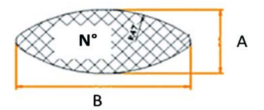


→ Finition : Zingué

→ Tolérance: +/- 0,2

→ Conditionnement: Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

ACCESSOIRES BOIS



LAMELLE ORIGINE CEE

N°	A x B (mm)	Ref
0	15x47	89190
10	19x53	19834
20	23x56	19835



→ Tolérance: +/- 0,2

→ Conditionnement: Boîte 1 000 pièces

COLLE A BOIS BLANCHE (BASE AQUEUSE) TUBE 12 GR

REF	20303



→ Conformité CE

TOURILLONS

HÊTRE STRIÉ CHANFREINÉ



(CERTIFICATION FSC - ORIGINE CEE)

Lg	Qté / Sac	Ref
Ø 5		
30	26 000	20161
Ø 6		
25	21 500	18720
30	18 000	19455
35	15 200	19399
40	13 200	18986
45	12 200	19118
50	10 900	20098
Ø 8		
20	15 300	19093
25	11 800	18675
30	10 000	18724
35	8 650	18683
40	7 600	18676
45	6 700	20597
50	6 000	19245
60	5 000	19712

Lg	Qté / Sac	Ref
Ø 10		
20	7 500	19953
25	7 100	19522
30	6 300	18813
35	5 300	18677
40	4 500	18678
45	4 350	19296
50	3 600	18679
60	3 150	19201
70	2 750	91032
75	2 450	19215
Ø 12		
30	4 000	19080
35	3 750	19203
40	3 350	18880
50	2 700	18872
60	2 200	18881
80	1 650	90197
Ø 14		
35	2 860	89699
Ø 16		
35	2 100	20824
50	1 300	21051







[→] Tolérance dimensionnelle : +/- 0,2

^{+/- 0,2}

[→] Tolérance Qté +/- 3%

[→] Conditionnement : Sac 10Kg

TOURILLONS

ACACIA STRIÉ CHANFREINÉ



Lg	Qté / Sac	Ref
Ø 7,5		
40	7 400	91518
Ø 8		
50	5 300	92343
60	5 000	91983
Ø 10		
50	3 600	92325
60	3 150	90602
70	2 500	91816
Ø 12		
45	2 650	91385
60	2 000	90913
70	1 900	91381
Ø 14		
50	1 650	91684
60	1 450	90029
70	1 250	92068
80	1 075	91774
90	900	91685
100	800	91815
Ø 16		
80	900	90646



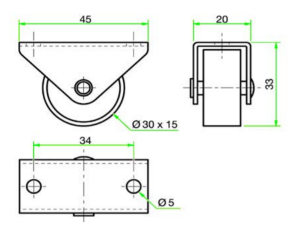


- → Tolérance dimensionnelle: +/- 0,2
- → Tolérance Qté +/- 3%
- → Conditionnement : Sac 10Kg



FERMETURES ET MOUVEMENTS

ROULETTE D'AMEUBLEMENT TIROIR

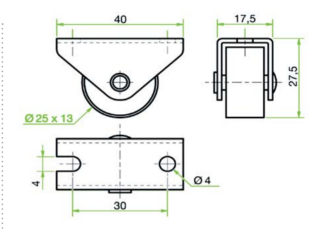


GALET NYLON BLANC

Diamètre	Charge	Ref
30	25 Kg	19334



- → Fixation Platine Fixe
- → Acier Zingué



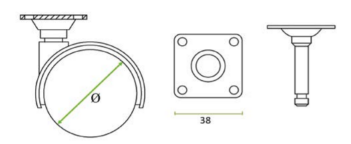
GALET NYLON NOIR

Diamètre	Charge	Ref
25	17 Kg	91725



- → Fixation Platine Fixe
- → Acier Zingué

ROULETTE D'AMEUBLEMENT GALET PLASTIQUE

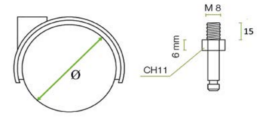




Diamètre	Charge	Ref
40	20 Kg	15780
50	25 Kg	15783



- → Plastique NYLON Noir
- → Fixation Platine Pivotante 38x38
- → Acier Zingué



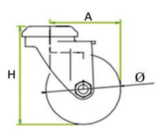
ROULETTE TIGE FILETÉE

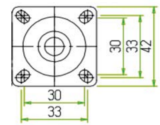
Diamètre	Charge	Ref
40	20 Kg	15781
50	25 Kg	15782



- → Plastique NYLON Noir
- → Fixation Tige Filetée M8x15
- → Acier Zingué

ROULETTE INDUSTRIELLE



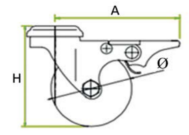


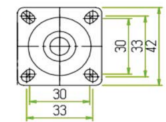
GALET NYLON GOMME

Diamètre	Н	A	Charge	Ref
40	59	44,5	30 Kg	92429
50	66	49,5	40 Kg	92441



- → Fixation Platine Pivotante Acier Zingué
- → Galet Noir (PP)
- → Bande de roulement Gomme Grise





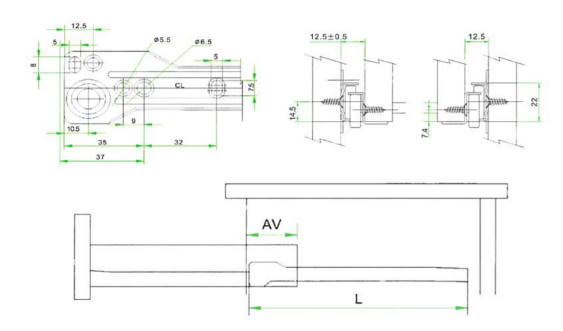
GALET NYLON GOMME AVEC FREIN

Diamètre	Н	A	Charge	Ref
40	59	78	30 Kg	92430
50	66	78	40 Kg	92442



- → Fixation Platine Pivotante Acier Zingué
- → Galet Noir (PP)
- → Bande de roulement Gomme Grise

COULISSE A GALET



SORTIE SIMPLE

Caulaur				Longueur	en mm (Lg)			
Couleur	250	300	350	400	450	500	550	600
Blanc	19335	19282	19112	18994	19289	19292	90134	90086
Noir		18995	19287	18782	19291	19294		
Gris		89446	88981	89554	21348			





CONSULTEZ NOTRE SERVICE COMMERCIAL POUR VOS



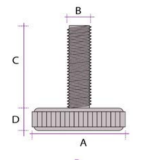
BESOINS DE ROULETTES ET COULISSES SPÉCIFIQUES.





ACCESSOIRES DU MEUBLE

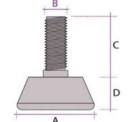
VERIN À VISSER



BASE NYLON

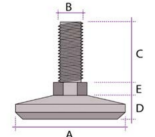
A	В	С	D	REF
25	M6	17	5,5	15865
25	M8	25	7	20558





Α	В	С	D	REF
30	M8	20	11,5	11744
30	M10	20	11,5	2289
50	M10	35	17	1866





Avec prise de serrage hexagonale

Α	В	С	D	E	REF
50	M10	40	13,5	6,5	91772



→ Finition : Matière : PE

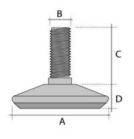
→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Vrac

(conditionnement spécifique sur demande)

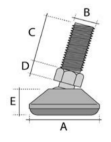
VERIN À VISSER

BASE ACIER CHROMÉ



A	В	С	D	REF
20	M6	13	7	2565
30	M8	20	11,5	2306
30	M10	20	11,5	2165
35	M10	20	12	2212
40	M10	25	13,5	2166
50	M10	30	15,5	2191





Avec Rotule et Prise Hexagonale

Α	В	С	D	E	REF
35	M10	30	5	12	12872

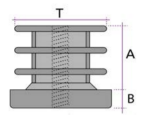


→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Vrac

(conditionnement spécifique sur demande)

DOUILLE PLASTIQUE



RONDE TARAUDAGE M10

Т	Α	В	REF
30	19	6	2584
32	19	6	1875



CARRÉ TARAUDAGE M10

Т	Α	В	REF
25x25	19	5	2164
30x30	20	6	2351

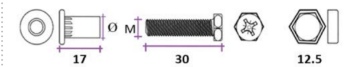


→ Matière : PP

→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Carton 1000 pcs

ENSEMBLE VÉRIN DOUILLE MONTÉ

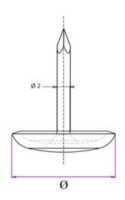


Douille	TF	Cache	REF
Ø 8 x17	M6x30	Blanc	18417
Ø 8 x17	M6x30	Noir	92005



→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



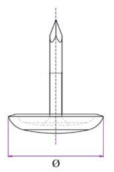
PATIN ACIER GLISSEUR 1 POINTE

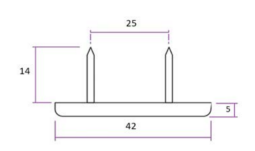
Ø	REF	Boitage
16	316	250
18	320	250
20	324	250
23	11793	100
25	332	50
30	336	50

→ Finition : Nickelé

→ Tolérance : +/- 0,3







PATIN PLASTIQUE GLISSEUR 1 POINTE

Ø	Blanc	Brun	Boitage
15	15573	15617	1000
18	14448	15618	1000
22	15574	14524	1000
29	15575	15619	500

PATIN PLASTIQUE GLISSEUR 2 POINTES

Ø	Blanc	Boitage
42x19	15620	500

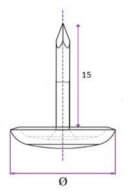






→ Matière : PA

→ Tolérance : +/- 0,3



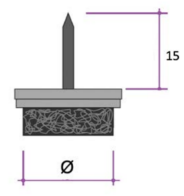
PATIN PTFE GLISSEUR 1 POINTE

Ø	REF	Boitage
20	91620	200
25	91674	200
30	91767	200
40	92273	100





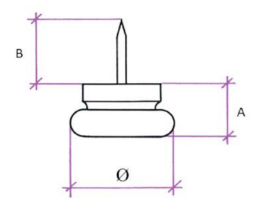




PATIN FEUTRE GLISSEUR 1 POINTE

Ø	REF	Boitage
20	88999	100
25	89000	100
30	89001	100





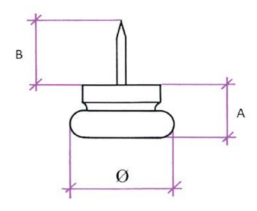


Ø	A	В	Brun / Nickelé	Noir / Nickelé	Boitage
18	9	13	694	702	100
23	10	19	696	704	48
30	12	20	698	706	24
40	12	22	18397		60



→ Tolérance : +/- 0,3





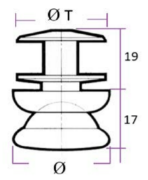
PATIN AMORTISSEUR CALOTTE PLASTIQUE 1 POINTE

Ø	Α	В	Brun	Boitage
18	9	17	18425	500
23	11	15	18348	250
30	12	20	18444	125

→ Amortisseur : PA

→ Tolérance : +/- 0,3





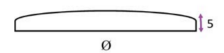
PATIN AMORTISSEUR POUR TUBE

Ø Tube	Ø	Base Nylon Noir	Base Acier Nickelé	Boitage
16	23	19677		150
20	23	14459	11892	120
22	23	14460		125
22	30		10145	125
25	23	18642	11894	80
25	30		14323	60



→ Tolérance : +/- 0,3



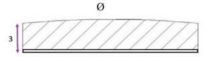


PATIN PTFE ADHÉSIF GRIS

Ø	REF	Boitage
20	91658	200
25	92274	200
30	92276	200
40	92277	100
50	91496	100



→ Tolérance : +/- 0,3



PATIN FEUTRE ADHÉSIF BRUN

Ø	REF	Nb Feutres / Plaque
16	10603	20
18	10605	20
22	10609	12
24	10611	8
30	10617	6
32	10619	4
48	20535	Roul 2000 pcs

PATIN FEUTRE ADHÉSIF BLANC

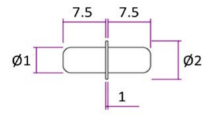
Ø	REF	Nb Feutres / Plaque
48	89010	Roul 2000 pcs



→ Tolérance : +/- 0,3

TAQUET ACIER

Support d'étagère Bois



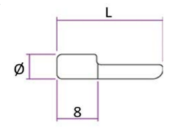
DUPLO

Ø1	Ø2	Finition	REF
5	7	Zingué	19113
5	7	Nickelé	14638



→ Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

→ Tolérance : +/- 0,3



VIOLON

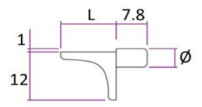
Ø	L	Finition	REF
3	5	Zingué	20719
5	10	Nickelé	20233
7	12	Nickelé	89222



- → Tolérance : +/- 0,3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

TAQUET ACIER

Support d'étagère Bois





ÉQUERRE

Ø	L	Finition	REF
5	11	Nickelé	14491



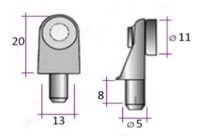
→ Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



→ Tolérance : +/- 0,3

TAQUET POUR VERRE

Support d'étagère Verre

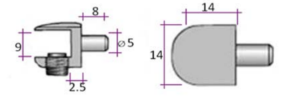


PLAT AVEC VENTOUSE

Finition	REF
Nickelé	14486



- → Tolérance : +/- 0.3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



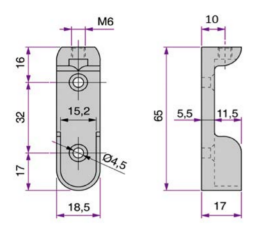
PINCE AVEC VIS DE SERRAGE

Finition	REF
Nickelé	14488



- → Tolérance : +/- 0.3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

SUPPORT DE PENDERIE



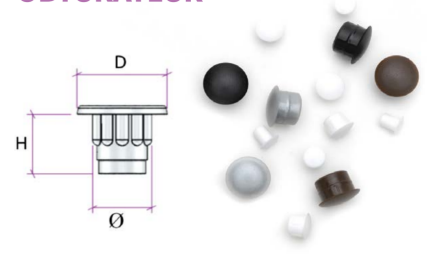
POUR TUBE SECTION 15 X 30 mm

Finition	REF
Nickelé	19774



- → Tolérance : +/- 0,3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

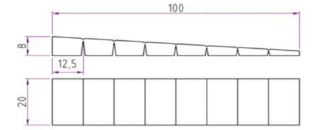
OBTURATEUR



Ø	H x D	Couleur	REF
5	5x8	Blanc 9010	19706
5	5x8	Beige 1001	92390
8	6,3x13	Blanc 9010	92384
8	6,3x13	Noir 9005	19521
8	6,3x13	Pin 1015	19518
8	8x12	Blanc 9010	19121
12	5x16	Noir 9005	89485
15	3x17	Blanc 9010	90818
15	3x17	Beige 1001	92386
15	3x17	Brun 8023	92385
15	3x17	Gris 7011	92387
15	3x17	Gris 9006	92389
15	3x17	Noir 9005	91244
15	3x17	Pin 1015	92388

- → Plastique PE
- → Tolérance : +/- 0,3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

CALE PLASTIQUE AUTOCASSANTE





→ Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)





ACCESSOIRES DE LITERIE

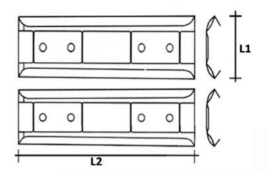
GLISSIÈRE DE DOSSERET

ACIER ZINGUÉ

L1	L2	Parties	REF
36	122	Ensemble	92418
36	130	Mâle	20822
36	130	Femelle	20823
36	130	Ensemble	20787
43	150	Mâle	18985
43	150	Femelle	18984
43	150	Fnsemble	15886

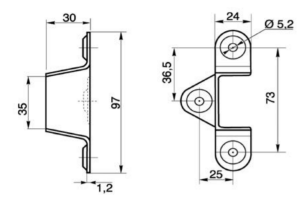
SOFT

L1	L2	Parties	REF
35	100	Mâle (Acier)	92491
60	100	Femelle (Plast)	92492
35	150	Mâle (Acier)	91736
60	150	Femelle (Plast)	91737





FERRURE DE LIT



TAQUET DE LIT 3 PATTES

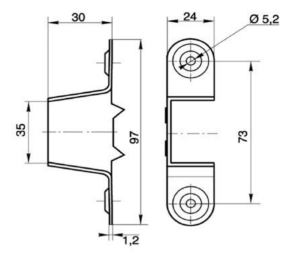
REF 19351



→ Finition : Acier Brut

→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Boîte 500 pcs



TAQUET DE LIT 2 PATTES

REF 19353

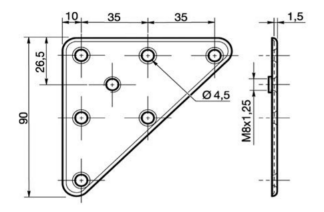


→ Finition : Acier Brut

→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Boîte 500 pcs

PLATINE DE FIXATION

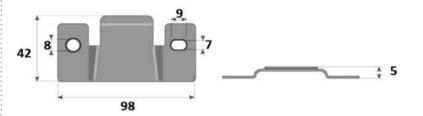


PLATINE TRIANGULAIRE M8

REF 15454 → Finition : Acier Zingué → Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Boîte 250 pcs

CONNECTEUR DE LIAISON



REF 92456

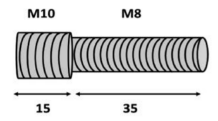


→ Finition : Acier Zingué

→ Tolérance : +/- 0,3

→ Conditionnement : Vrac

VISSERIE



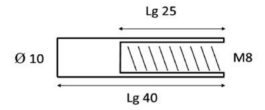
TIGE FILETÉE **ADAPTATEUR MIXTE M8 / M10**

REF

91536



- → Finition : Acier Zingué
- → Tolérance : +/- 0,3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)



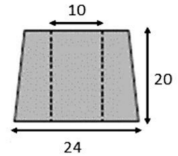
RÉDUCTEUR ACIER

REF 19593



→ Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)

VISSERIE



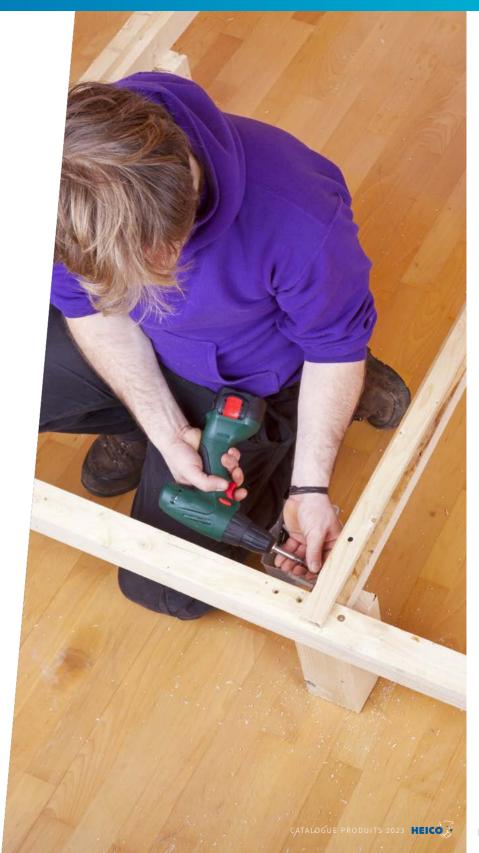
RÉDUCTEUR PLASTIQUE

REF

12187



- → Tolérance : +/- 0,3
- → Conditionnement : Vrac (conditionnement spécifique sur demande)





CONFECTION DU SIÈGE

FERMETURE À GLISSIÈRE

ROULEAU GRANDE LONGUEUR

Maille Nylon 4mm Rouleau 300m		Curseur autobloquant 4mm
Couleur	Ref	Ref
Blanc 101	19744	91569
Écru 296	19714	19889
Écru 297	19746	19859
Marron 294	19716	91637
Noir 310	19718	19927

Maille Nylon 5mm Rouleau 200m		Curseur autobloquant 5mm
Couleur	Ref	Ref
Beige 298	90747	91086
Blanc 101	19950	19951
Écru 296	18650	18652
Écru 297	19748	19514
Noir 310	19591	89981



Maille Nylon 6mm Rouleau 200m		Curseur autobloquant 6mm
Couleur	Ref	Ref
Beige 298	19754	19755
Blanc 101	19720	91570
Écru 296	19722	19723
Écru 297	19724	19517
Noir 310	18420	18716



[→] Autres couleurs : sur demande

FERMETURE À GLISSIÈRE

ROULEAU 25m + 50 CURSEURS MONTÉS

110022/1020111		
Maille Nylo n Couleur	4mm Ref	
Beige 298	21405	
Blanc 101	21406	
Ecru 296	21407	
Noir 310	89048	
Maille Nylo n Couleur	5mm Ref	
Abricot 271	91010	
Beige 298	21412	
Blanc 101	21409	
Bleu 179	91011	
Bleu 318	90862	
Bordeaux 172	90361	
Bordeaux 173	88931	
Ecru 296	21408	
Gris 300	90151	
Gris 301	89131	
Gris 304	89130	
Gris 307	89136	
Gris 309	88924	
Jaune 106	91051	
Marron 280	88925	
Marron 290	88929	
Marron 294	21411	
Mocca 291	89132	
Noir 310	21410	
Rose 132	91052	
Rouge 145	88133	
Turquoise 195	91769	
Vert 261	88927	
Vert 264	88928	
Violet 188	88930	
Maille Nylon 6mm Couleur Ref		
Blanc 101	21414	
Beige 298	21415	
Ecru 296	21413	
Marron 294	21416	
Noir 310	88941	



FERMETURE À GLISSIÈRE

MAILLE INJECTÉE

Maille 6 - Roul	Maille 6 - Rouleau 100m	
Couleur	Ref	Ref
Blanc	91786	91787
Noir	92466	92467

Maille 10 - Rou	leau 100m	Curseur 6mm
Couleur	Ref	Ref
Blanc	92487	92488
Noir	92489	92490

→ Autres couleurs : sur demande

→ Fermeture à la pièce : sur demande



À LA PIÈCE SÉPARABLE OU NON SÉPARABLE



RUBAN ACCROCHEUR

	LARGEUR	SUPPORT	BLANC	NOIR
	20 mm	CROCHETS	19405	19407
	20 mm	VELOURS	19406	19408
À COUDRE	25 mm	CROCHETS	19409	19411
1009/	25 mm	VELOURS	19410	19412
100% Polyester	30 mm	CROCHETS	19413	19415
,	30 mm	VELOURS	19414	19416
	50 mm	CROCHETS	19417	18990
	50 mm	VELOURS	19420	18991



45.1.É0.5	20	CROCHETS	19620	19622
ADHÉSIF	20	VELOURS	19621	19623
70% Nylon	25	CROCHETS	89051	19630
,	25	VELOURS	90708	19631
30%	50	CROCHETS	19624	19626
Polyester	50	VELOURS	19625	19627



→ Autres dimensions et couleurs : sur demande



SANGLE ÉLASTIQUE

Largeur	Elasticité	Résistance (Kg)	REF
60	60%	260	89109
70	100%	210	89110
70	85%	220	89111
70	70%	260	89112
70	60%	270	89113
80	14%	-	91102

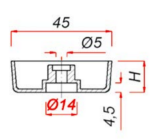


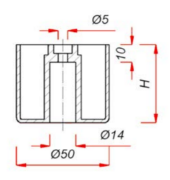
→ Garantie : 10 ans





PIED PLASTIQUE





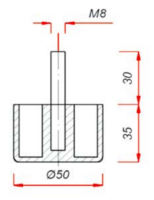
À VISSER (POUR VIS BOIS)

Ø	Н	REF
45	15	91434
50	30	92096
50	40	92101

- → Plastique Noir
- → Conditionnemnent : Vrac







TIGE FILETTÉE M8 x 30

Ø	Н	REF
50	35	92102

- → Plastique Noir
- → Conditionnemnent : Vrac



PIED MÉTALLIQUE CONTEMPORAIN BI EMME MANAGEMENT DE LE MANERO DE LE MANERO DE LE MANERO DE LE MANERO DE LA MANAGEMENT DE LE MANERO DE LA MANAGEMENT DE LA MANAGE





STOCKINETTE



	REF 7410 Version Standard (PES Filament)	REF 7420 Version Supérieure (PES Fibre)	REF 7430 Version Supérieure (PES Fibre)
Laize / Extension	40 / 140 cm	30 / 140 cm	52 / 190 cm
Conditionnement	Rouleau 10 Kg	Rouleau 5 Kg	Rouleau 5 Kg
Poids Mètre linéaire	40 gr	35 gr	35 gr
Mètre Linéaire / Kg	25	28,6	28,6



ÉQUIPEMENT

TABLE ÉLÉVATRICE (NORME CE)

REF

18589

Pression: 2/6 bars

Temps de montée : 4 secondes

Hauteur mini : 23 cm Hauteur maxi : 128 cm

Longueur: 190 cm

Largeur: 80 cm

Charge maxi: 200 kg

→ Livrée avec ou sans plateau



MACHINE À EMPOCHER (NORME CE)

REF

19033

Encombrement: 90 x 70 x 30 cm

Plateau: 90 x 35 x 1,5 cm

Volume d'emballage : 100 x 80 x 40 cm

Poids: 46 kg

Branchement: 220 volts

FILM PLASTIQUE 9 MICRONS

Largeur	Rouleau	REF
136 cm	25 Kg	19034
176 cm	34 Kg	19035





Retrouvez l'ensemble de nos articles, tarifs et stocks en vous connectant sur notre eShop à l'adresse :

www.eshop.heico-france.com

Appelez-nous: (+33) 4 74 01 90 00 Panier & Connexion

ARTICLES DE QUINCAILLERIE FOURNITURES POUR SIEGES & LIT FOURNITURES POUR MEUBLES

Rechercher

FOURNITURES POUR MEUBLES

Assemblages

Assemblage Bois

Charnières Coulisses

Embouts Plastique

Ferrures

Patins

Roulettes

Taquets Vérins

Visserie

AUTRES

DERNIERS ARTICLES DU BLOG



Clouterie



Fournitures pour Meubles







67 chemin des Molières 69210 LENTILLY

Tél. +33 (0)4 74 01 90 00Fax +33 (0)4 74 01 90 18
heico@heico-france.com

www.heico-france.com