








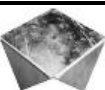
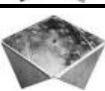







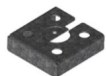








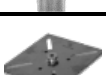



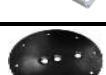




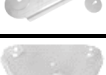








































Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
A1		fs550-f	Vis de fondation 550 mm avec filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	76,10
				B	Palette	100	67,30
				C	2 palettes	200	65,95
A2		fs750-f	Vis de fondation 750 mm avec filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	71,25
				B	Palette	100	63,85
				C	2 palettes	200	62,55
A3		fs1000-f	Vis de fondation 1000 mm avec filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	83,85
				B	Palette	100	73,55
				C	2 palettes	200	72,05
A4		fs1250-f	Vis de fondation 1250 mm avec filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	97,85
				B	Palette	100	80,95
				C	2 palettes	200	79,35
A5		fs1500-f	Vis de fondation 1500 mm avec filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	107,80
				B	Palette	100	95,35
				C	2 palettes	200	92,50
A6		fs1750-f	Vis de fondation 1750 mm avec filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	112,30
				B	Palette	100	102,90
				C	2 palettes	200	99,80
A7		fs1120-fl	Vis de fondation "sable" 1120 mm + hélice et filet M16 au centre de la tête de vis pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	99,20
				B	Palette	50	87,75
				C	2 palettes	100	83,05
A8		fs76-550	Vis creuse 550 mm munie de 3 vis M12 pour serrage d'un poteau de Ø max 68 mm placement : F8 option : D26	A	Pièce	1	60,30
				B	Palette	75	54,05
				C	3 palettes	225	45,05
A9		fs76-750	Vis creuse 750 mm munie de 3 vis M12 pour serrage d'un poteau de Ø max 68 mm placement : F8 option : D26	A	Pièce	1	68,30
				B	Palette	75	61,10
				C	3 palettes	225	54,15
A10		emb250-f	Embase de sol 250 mm x 250 mm AVEC filet M16 central pour fixation des connecteurs usage : tout connecteur	A	Pièce	1	37,40
				B	Palette	100	33,50
A11		emb250	Embase de sol 250 mm x 250 mm SANS filet M16 Trou central Ø 18 mm option de stabilisation des vis de fondation	A	Pièce	1	29,55
				B	Palette	100	27,35
A12		fs76-1100-F		A	Pièce	1	98,60
				B	Palette	75	88,85
				C	3 palettes	225	86,25
A13		emb180-f	Embase de sol 180 mm x 180 mm avec filet central M16 + 4 tiges stabilisatrices option : tout connecteur	A	Boîte	2	55,15
				B	12 Boîtes		49,70
				C	120 Boîtes		46,10
A99		fs550rock	Vis de fondation 550 mm "Rock" Conçue pour les sols rocheux, avec filet M16 central pour fixation des connecteurs placement : F6 - F7	A	Pièce	1	87,15
				B	Palette	100	78,05
				C	2 palettes	200	76,50
B1		fixbasic	Vis M16-50 mm avec rondelle lourde Ø 55 mm usage : C12 option : B15	A	Boîte	48	3,40
				B	5 boîtes		3,00
B2		fixbasic-51	Vis M16-50 mm + rondelle lourde Ø 40 mm Fixation basique du connect51 (C11) sans usage du vertikit (D4) usage : C11 option : B15	A	Boîte	48	3,40
				B	5 boîtes		3,00
B3		fixbasic-51 3D	Vis M16-60 mm Allen + rondelle convexe + rondelle lourde Ø 40 mm, pour fixation du connect51 (C11) avec usage du vertikit (D4) usage : C11	A	Boîte	24	11,05
				B	5 boîtes		10,00
B4		fixbasic-60 3D	Vis M16-60 mm Allen + rondelle convexe + rondelle lourde Ø 55 mm, pour fixation du connect60 (C12) avec usage du vertikit (D4) usage : C12	A	Boîte	24	11,05
				B	5 boîtes		10,00
B5		collier60	kit = 2 demi-colliers pour tube Ø 60.3 mm + 2 boulons M12-40 mm + 4 rondelles M12 usage : D28 - E3 - E4 option : C28-C29-C30	A	Boîte	12	8,05
				B	5 boîtes		7,40
				E	Sachet	1	12,70

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
B7		fix extension 1100	Kit de fixation d'une extension 1100 sur fsxxxx Kit = 3 vis M10-40 mm + 3 écrous autoserrants + 12 rondelles M10 usage : D28	A	Boîte	48 kits	5,65
				B	5 boîtes		5,10
B8		fix 3D base 2-3	Kit de fixation avec horizontalité des Base 2-3 Tige filetée M16-100 + vertikit + 3 disques PEHD + écrou borgne + rondelle 120/17/8 mm usage : C19 - C20 - C21 - C24 - C25 - C26	A	Boîte	12	15,70
				B	3 boîtes		14,15
B9		M16/80 weasyhead	Vis M16-80 mm avec rondelle de compression indispensable à la bonne fixation de la weasyhead option : F14	A	Pièce	1	18,05
B10		oeillet jambedeforce	Oeillet sur vis M16 pour fixation des jambedeforcexxxx sur vis de fondation fsxxxx usage : C28-C29-C30	A	Boîte	48	11,80
				B	5 boîtes		10,75
B12		fix connect u90-120-140	Rondelle lourde Ø 75mm à percement excentré + vis M16-50 mm pour fixation des connectuxxxx sur vis de fondation fsxxxx usage : C31-C32-C33	A	Boîte	48	4,15
				B	5 boîtes		3,75
B13		fix connect 30/250	Kit de fixation du connect 30/250 (C36) sur vis de fondation fsxxxx usage : C36	A	Boîte	24	7,00
				B	5 boîtes		6,35
B15		rondelle convexo-concave	Jeu de 2 rondelles M16 = 1 rondelle convexe + 1 rondelle concave Complément essentiel du vertikit (D4) usage : optionnel avec vertikit (D4)	A	Boîte	48	3,00
				B	5 boîtes		2,75
B16		fix 3D connect x	Correction en verticalité et hauteur du connect x- Kit = rondelle 118 + 3 rondelles concaves + 3 vis M10/40 + 3 écrous M10 usage : C14 - C15 - C16	A	Boîte	24 kits	12,55
				B	5 boîtes		11,30
B17		fix 3D connect 30/250	Fixation+correction verticale du connect 30/250 Kit=rondelle Ø 80 mm + 6 rondelles laquées M12 + 3 vis M10-40+3 joints EPDM+3 écrous rect.M10 usage : C36 et 6 vis AF Ø 6,3-50 mm	A	Boîte	24 kits	22,75
				B	5 boîtes		20,50
B19		fix 3D connect u90-120-140	Fixation 3D des connect u-90/120/140 Kit = vis M16-80 + rondelle M16-75 + rondelle 118 +3rond. concaves+3 boulons à collerette M10-40 usage : C31 - C32 - C33	A	Boîte	24 kits	17,60
				B	5 boîtes		15,85
B20		fix 3D connect plaque 240	Kit assurant l'horizontalité du connect plaque-240 sur vis de fondation Kit = 3 vis M10-40 + 3 écrous M10 + rondelle 118 usage : C40	A	Boîte	24 kits	12,05
				B	5 boîtes		10,85
B21		fix connect u70	Fixation des connect u70 sur vis de fondation fs Kit = rondelle Ø 50 à percement excentré + vis M16-50 mm usage : C38	A	Boîte	48 kits	3,90
				B	5 boîtes		3,55
B22		fix base 2-3	Fixation Base 2 et 3 sur vis de fondation fsxxxx Kit = rondelle lourde Ø 120 mm + vis M16-50 mm Prévoir 2 kits pour base 2 et 3 kits pour base 3 usage : C19 - C20 - C21 - C24 - C25 - C26	A	Boîte	12 kits	8,30
				B	5 boîtes		7,50
B23		fix 3D connect u70	Fixation 3D du connect u-70 sur vis de fondation Kit = vis M16-80+rondelle M16-75+rondelle 118 +3rond. concaves+3 boulons à collerette M10-40 usage : C38	A	Boîte	24 kits	17,35
				B	5 boîtes		15,65
C1		woodpro	Connecteur en inox permettant 3 réglages de correction : hauteur, latéralité, et verticalité, avant et après la pose de la section de bois usage:A1 à A7 - A10 - A13 - A99	A	Boîte	12	54,10
				B	5 boîtes		47,95
C2		woodbasic	Connecteur permettant 2 réglages de correction en hauteur et en latéralité usage:A1 à A7, 10, 13, 99 option : D1-D2-D3-D27	A	Boîte	12	15,80
				B	5 boîtes		14,05
C3		woodbasic 3D	Connecteur réglable selon 3 axes : hauteur, horizontalité, et verticalité Vis M16 Allen avec rondelles convexo-concave usage:A1 à A7, 10, 13, 99 option : D1-D2-D3-D27	A	Boîte	12	25,55
				B	5 boîtes		22,70
C4		wood100	Connecteur pour section bois max 100 mm + réglage latéral usage:A1 à A7, 10, 13, 99 option : D4 + B15	A	Boîte	1	37,20
				B	Boîte	12	33,50
C5		wood90	Connecteur poteau 90/90 à 120/120 mm Vis de connexion M16 et rondelle incluses usage:A1 à A7, 10, 13, 99 option : D4 + B15	A	Boîte	12	34,05
				B	5 boîtes		31,25
				E	Sachet	1	53,55

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
C34		wood120	Connecteur poteau 120/120 à 140/140 mm Vis de connexion M16 et rondelle incluses usage: A1 à A7, 10, 13, 99 option : D4 + B15	A	Boîte 5 boîtes	12	35,40
				B			32,75
C6		wood140	Connecteur poteau 140/140 à 200/200 mm Vis de connexion M16 et rondelle incluses usage: A1 à A7, 10, 13, 99 option : D4 + B15	A	Boîte 5 boîtes	12	40,30
				B			37,00
C7		wood80/160	Connecteur pour section bois 70/150 mm + 2 vis M12-30 mm //\ ajouter B1 non inclus option : B4 - D4	A	Pièce Vrac	1	56,05
				B			46,30
C8		connectstone c	Support 121 x 121 mm pour dalles autoportantes A fixer sur profilec-xx/3000 usage: E1-E2 avec D10 option : D14 - D15	A	Boîte 5 boîtes	24	6,85
				B			6,30
C9		connectstone c+	Support 121 x 121 mm avec butée latérale pour dalles autoportantes périphériques A fixer sur profilec-xx/3000 usage: E1-E2 avec D10 option : D14 - D15	A	Boîte 5 boîtes	24	7,60
				B			7,00
C10		connectwall c	Fixation articulée pour profilec-xx/3000 usage : E1-E2 avec D8	A	Boîte 5 boîtes	12	38,10
				B			34,95
C11		connect51	Connecteur pour tubes de Ø ext. 48 à 51 mm, avec 6 vis de serrage M16-12 mm Allen fixation : B2 ou B3+D4 option : B3 - D4 - F20	A	Boîte 5 boîtes	8	44,35
				B			41,10
C12		connect60	Connecteur pour tube de Ø ext. max 60.3 mm, avec 6 vis de serrage M16-12 mm Allen fixation : B1 ou B4+D4 option : B4 - D4 - F21	A	Boîte 5 boîtes	8	51,25
				B			46,50
C13		top60	Tête de vis de fondation pour tube Ø 60.3 mm avec écrou central M16 et 3 vis de serrage M12-20 mm Allen usage : E3 - E4, et toute FS recoupée	A	Boîte 5 boîtes	6	22,70
				B			20,45
C14		connectx-150	Platine en aluminium 150 x 150 x 8 mm vis M16-50 mm TF Allen incluse usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B16	A	Boîte 2 boîtes	6	29,50
				B			26,10
C15		connectx-200	Platine en aluminium 200 x 200 x 8 mm vis M16-50 mm TF Allen incluse usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B16	A	Boîte 2 boîtes	6	47,35
				B			42,20
C16		connectx-250	Platine en aluminium 250 x 250 x 8 mm vis M16-50 mm TF Allen incluse usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B16	A	Boîte 2 boîtes	6	63,55
				B			53,95
C17		jonction-c int	Jonction permettant d'abouter 2 profilec //\ Ajouter 4 fix A-30 usage : E1-E2 avec D8 option : C35	A	Sachet Boîte	6 24	7,75
				B			7,00
C18		connectcontainer	Platine en acier 10 mm Ø 250 mm pour pose de conteneurs métalliques 1 vis M16 Allen incluse usage: A1 à A7, 10, 13, 99 option : D16	A	Boîte 2 boîtes	4	109,00
				B			101,55
C19		base2 corten	Base acier Corten pour répartition des charges sur 2 vis de fondation, trou central Ø 17 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B8 ou B22	A	Pièce Pièce	1 4	253,90
				B			226,15
C20		base3 corten	Base acier Corten pour répartition des charges sur 3 vis de fondation, trou central Ø 17 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B8 ou B22	A	Pièce Pièce	1 4	407,75
				B			353,20
C21		base3-multi corten	Base acier Corten pour répartition des charges sur 3 vis de fondation, trou central Ø 100 mm + 12 trous Ø 17 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B8 ou B22	A	Pièce Pièce	1 4	407,75
				B			353,20
C24		base2 galva	Base en acier galva pour répartition des charges sur 2 vis de fondation, trou central Ø 17 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B8 ou B22	A	Pièce Pièce	1 4	153,60
				B			138,40
C25		base3 galva	Base en acier galva pour répartition des charges sur 3 vis de fondation, trou central Ø 17 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B8 ou B22	A	Pièce Pièce	1 4	256,20
				B			230,80

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
C26		base3-multi galva	Base en acier galva pour répartition des charges sur 3 vis de fondation, trou central Ø 100 mm + 12 trous Ø 17 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixation : B8 ou B22	A B	Pièce Pièce	1 4	256,20 230,80
C27		support-c	Support à glisser sur muralière E1 via 2 x D8 pour connexion des profilés E1 ou E2 via 2 x D9 usage : E1 - E2 option : muralière E1	A B	Boite 5 boites	12	23,85 21,90
C28		jambedeforce1200	Jambe de force 1200 mm Acier galvanisé à chaud usage : D28 - E3 - E4 option : B5-B10-D1,2,3	A	Pièce	1	23,85
C29		jambedeforce1500	Jambe de force 1500 mm Acier galvanisé à chaud usage : D28 - E3 - E4 option : B5-B10-D1,2,3	A	Pièce	1	26,80
C30		jambedeforce1800	Jambe de force 1800 mm Acier galvanisé à chaud usage : D28 - E3 - E4 option : B5-B10-D1,2,3	A	Pièce	1	29,80
C31		connectu-90	Connecteur en U pour section bois 90 mm avec plaque de renfort MULTIUSAGE fixation : B12 option : B19 - D4	A B	Boite 2 boites	12	27,00 24,30
C32		connectu-120	Connecteur en U pour section bois 120 mm MULTIUSAGE Renfort optionnel du wood120 (C34) fixation : B12 option : C34 - B19 - D4	A B	Boite 2 boites	12	31,80 28,90
C33		connectu-140	Connecteur en U pour section bois 140 mm MULTIUSAGE Renfort optionnel du wood140 (C6) fixation : B12 option : C6 - B19 - D4	A B	Boite 2 boites	12	43,25 39,35
C34		wood120	Connecteur poteau 120/120 à 140/140 mm Vis de connexion M16 et rondelle incluses usage: A1 à A7, 10, 13, 99 option: D4 - B4	A B	Boite 5 boites	12	35,40 32,75
C35		jonction-c ext	Renfort extérieur optionnel de la jonction-c int usage : C17	A B	Sachet Boite	6 24	7,50 6,95
C36		connect30/250	Connecteur cylindrique pour poteau mortaisé en bois de bout Mortaise nécessaire : Ø 30-250 mm usage: A1 à A7, 10, 13, 99 fixations : B13 - B17	A B	Boite 5 boites	6	23,65 21,50
C38		connectu-70	Connecteur U pour section de bois 70 mm avec plaque de renfort MULTIUSAGE fixation : B21 Option : B23-D4	A B	Boite 5 boites	12	17,60 15,85
C39		connect poteau court	Connecteur pour poteau bois court de toutes sections et soumis à des forces latérales modérées. usage : A1 => A7 - A10 - A13 - A 99	A B	Boite 5 boites	24 kits	23,75 21,40
C40		connect plaque240	Connecteur universel pour support étranger à la gamme Weasyfix. Alu 240x240x8 mm aisément perforable, vis M16-120 TF Allen fournie. usage: A1 à A7 et A99 option : B20	A B	Boite 5 boites	6	50,15 45,20
C41		connect tige filetée	Connecteur pour poteau en bois de toutes sections et soumis à des forces latérales importantes. usage : A1 => A7 - A10 - A13 - A 99	A B	Boite 5 boites	12 kits	33,30 30,00
C42		jonction-v	Paire de connecteurs permettant d'abouter 2 profile-v entre 2 points d'appui. usage : E12 option : D5	A B	Boite 5 boites	12 kits	21,95 19,75
D1		l58/35	Equerre 58/35 mm - larg. 33 mm - ép. 5 mm 2 rondelles et 1 boulon M10 inclus multiusage : C2 - ...	A B	Boite 5 boites	48	4,15 3,90
D2		l85/38	Equerre 85/38 mm - larg. 38 mm - ép. 5 mm 2 rondelles et 1 boulon M10 inclus multiusage : C2 - ...	A B	Boite 5 boites	48	4,70 4,20
D3		l150/58	Equerre 150/58 mm - larg. 38 mm - ép. 5 mm 2 rondelles et 1 boulon M10 inclus multiusage : C2 - ...	A B	Boite 5 boites	24	10,70 9,70
				E	Sachet	2	16,60

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
D4		vertikit	Élément en EPDM permettant un réglage rapide et précis de la verticalité de nombreux connecteurs : C4-C5-C34-C6-C11-C12-C31-C32-C33 option : B15	A	Boîte 5 boîtes	48	6,50
				B			5,55
D5		auto25	Vis autoforeuse Ø 4.8-25 mm joint néoprène compris Tête Hexagonale 8 mm usage : C22 - C23 - D23 - D27- D30 - E6,7,8,9	A	Boîte 5 boîtes	150	108,85
				B			98,45
D6		auto38	Vis autoforeuse Ø 4.8-38 mm TX 25 Fixation lames de terrasses jusqu'à 21 mm sur profilec-top et profileu usage : D23 - E6-7-8-9	A	Boîte 5 boîtes	200	177,95
				B			161,00
D7		auto50	Vis autoforeuse Ø 4.8-50 mm TX 25 Fixation des lames de terrasse > 21 mm sur profilec-top et profileu usage : D23 - E6-7-8-9	A	Boîte 5 boîtes	200	201,30
				B			183,50
D8		fixA-30	Fixation du profilec sur woodbasic 3D Fixation pour jonction-c int Fixation du support-c sur profilecMuralière E1 usage: C17-C27-E1-E4 option : F24	A	Sachet Boîte	24 96	1,25
				B			1,10
D9		fixB-30	Fixation avec écrou coulissant pour connexion du profilec sur autre profilec usage : E1-E2-C17inv, option : F24	A	Sachet Boîte	24 96	2,10
				B			1,90
D10		fixC-20	Fixation avec écrou coulissant pour connexion des connectstone-c et connectstone-c+ sur profilec usage : C8 - C9 option : F24	A	Sachet Boîte	24 96	1,30
				B			1,20
D11		fixD-80	Vis inox avec écrou coulissant Connexion de lambourdes bois 65 mm sur profilec usage : lambourde bois option : F24	A	Sachet Boîte	12 48	2,45
				B			2,20
D12		fixD-100	Vis inox avec écrou coulissant Connexion de lambourdes bois 85 mm sur profilec usage : lambourde bois option : F24	A	Sachet Boîte	12 48	2,75
				B			2,50
D13		fixD-120	Vis inox avec écrou coulissant Connexion de lambourdes bois 105 mm sur profilec usage : lambourde bois option : F24	A	Sachet Boîte	12 48	3,10
				B			2,75
D14		stoneclip 2mm	Interface en EPDM à placer sous des dalles autoportantes Ailettes d'espacement = 2 mm usage : C8 - C9	A	Boîte 5 boîtes	48	3,10
				B			2,45
D15		stoneclip 4mm	Interface en EPDM à placer sous des dalles autoportantes Ailettes d'espacement = 4 mm usage : C8 - C9	A	Boîte 5 boîtes	48	3,10
				B			2,45
D16		connectcontainer-l	Equerre lourde à fixer au connectcontainer Vis M12-25 mm et rondelle incluses usage : C18	A	Sachet Boîte	2 12	24,85
				B			22,45
D17		ring16	Oeillet sur filet M16-25 mm usage : A1 => A7 - A10 - A13 - A 99	A	Boîte 5 boîtes	48	9,60
				B			8,65
D19		soft130	Interface en EPDM d'épaisseur 5 mm à placer sur la tête des vis de fondation sous le profileu usage: A1 à A7 et A99	A	Boîte 5 boîtes	48	5,30
				B			4,85
D21		auto85	Vis autoforeuse Ø 6-85 mm TX 25 Fixation de lambourdes bois 65 mm sur profilec-top et profileu usage : lambourde bois	A	Boîte 5 boîtes	100	181,75
				B			165,65
D22		auto100	Vis autoforeuse Ø 6-100 mm TX 25 Fixation de lambourdes bois 80 mm sur profilec-top et profileu usage : lambourde bois	A	Boîte 5 boîtes	100	190,05
				B			159,70
D23		profilec-top/1500	Capot optionnel de fermeture du profilec, permettant la connexion d'attaches pour plancher bois usage : E1 - E2 fixation : 12 x D5	A	Pièce	1	21,95
D25		support60	kit = 2 équerrés 58/33 mm + 1 boulon M10/90 mm + 2 rondelles M10 usage : E3 - E4 option sous E1 - E2	A	Boîte 5 boîtes	12 kits	9,45
				B			8,60
				E	Sachet	4 kits	14,75

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
D26		cone76-60	Cône de serrage d'un tube Ø 60.3 mm dans une vis creuse fs76-xxx usage : A8 - A9 option pour E3 - E4	A	Boite 5 boites	12	6,30
				B		5,75	
D27		l60/40	Equerre 60/40 mm - larg. 50 mm - ép. 3 mm essentiellement conçue pour la fixation d'une section de bois sur profilec multiusage : E1 - E2 option fixation : D8-D9	A	Boite 5 boites	48	5,15
				B		4,60	
D28		extension1100	Extension de 1100 mm pour toute vis de fondation fsxxxx Extension en sol et hors sol fixation : B7	A	Pièce	1	81,15
				B		Palette	100
D29		équerre-c articulée	Equerre articulée pour connexion à angle variable de 2 profilec multiusage : E1 - E2 option fixation : D8-D9	A	Boite 5 boites	12	22,70
				B		20,65	
D30		soft50-c	Support intermédiaire pour dalles autoportantes sur profilec fixation : D5 fixation : 2 x D5	A	Boite 5 boites	48	2,80
				B		2,55	
D37		plaque finition inox	Plaque de finition pour connecteurs poteaux usage: B16 => B20	A	Boite 5 boites	12	9,05
				B		8,15	
D38		fix v-30	Clame de fixation du profilev sur profilec usage: E12 sur E2	A	Sachet	24	2,70
				B		Boite	96
D39		v-side	Accessoire pour habillage latéral des profilev Permet aussi d'étendre localement la surface du profilev si nécessaire. usage : E12 fixation : 2 x D5	A	Boite 5 boites	24	16,45
				B		14,80	
D40		v-end	Accessoire pour habillage en bout des profilev usage : E12 fixation : 2 x D5	A	Boite 5 boites	24	9,65
				B		8,70	
D41		pointe perdue	Pointe perdue pour test de sol avec marteau burineur usage : D42 + F4 + F26	A	Boite 5 boites	48	10,05
				B		9,05	
D42		tapis epdm150-150	Tapis pour pointe perdue usage : D41+F4+F26	A	Sachet	1	13,80
E1		profilec-41/3000	Profilé en acier Magnelis - hauteur 41 mm Muralière dans les concepts WEASYMIX et WEASYCERAM connexion : D8 - D9 option : F23	A	1 botte	50	62,85
				E		Pièce	1
E2		profilec-62/3000	Profilé en acier Magnelis - hauteur 62 mm Structure porteuse des concepts WEASYMIX et WEASYCERAM connexion : D8 - D9 option : F23	A	2 bottes	60	88,80
				E		Pièce	1
E3		tube60/1000	Tube Ø 60.3 mm - longueur 1000 mm perforé aux deux extrémités acier galvanisé à chaud usage : C12-C13-D25 option : F23	A	Pièce		25,55
E4		tube60/2000	Tube Ø 60.3 mm - longueur 2000 mm perforé aux deux extrémités acier galvanisé à chaud usage : C12-C13-D25 option : F23	A	Pièce		48,65
E12		profile-v/3000	Profilé en acier Magnelis 2,5-3000 mm = lam bourde acier pour lame de plancher bois ou composite dans la Solution 14- Weasymetal-C usage: E2+fixation: D38 option: D39 - D40	A	1 botte	50	78,70
						Pièce	1
F1		sds-max35/900	Foret SDS Max Ø 35-900 mm pour réalisation de l'avant-trou en sol usage : F4 option : F25	A	Pièce	1	487,35
F2		sds-max50/450	Foret SDS Max Ø 50-450 mm pour réalisation de l'avant-trou en sol usage : F4 option : F25	A	Pièce	1	487,35
F3		sds-max55/900	Foret DUSS à dégagement à ressort hélicoïdal SDS Max Ø 55-900 mm pour réalisation de l'avant-trou en sol usage : F4 option : F25	A	Pièce	1	1738,05

Tarifs SUISSE au 23/05/2022



PARTICULIER CH

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
F4		makita 5212c	Marteau perceurateur MAKITA 5212 C avec mandrin SDS Max pour réalisation de l'avant-trou en sol usage : F1 - F2 - F3 - F26	A	Pièce	1	1798,40
F5		bam 1200	Barre à mine pointue - longueur 1200 mm pour réalisation manuelle de l'avant-trou en sol	A	Pièce	1	104,45
F6		weasy hand	Adaptateur de (dé)vissage manuel des vis de fondation fs xxxx-f usage: A1 à A7 et A99	A B	Pièce Boîte	1 8	40,65
F7		weasy head	Tête de vissage Weasyfix indispensable au placement des vis de fondation fs xxxx-f usage : F9 - F12 - F15 option : F14	A	Pièce	1	670,65
F8		weasy head 76	Tête de vissage Weasyfix indispensable au placement des vis creuses fs76-xxx usage : F9 - F12 - F15 option : F14	A	Pièce	1	693,85
F9		weasy electric	Boulonneuse à chocs MAKITA TW1000 Solution de placement des vis de fondation Couple = 1000 Nm (douille 41 incluse) usage : F7 - F8 option : F10	A	Pièce	1	1682,40
F10		laser fix	Support orientable pour récepteur laser sur weasy electric (F9) usage : F9	A	Pièce	1	88,10
F11		douille 41	Douille hexagonale 41 mm MAKITA pour boulonneuses à chocs F9 - F12 - F15 usage : F7 - F8	A	Pièce	1	69,50
F12		weasy electric pro	Boulonneuse à chocs électoportative Solution de placement des vis de fondation Couple = 2000 Nm (douille 41 incluse) usage : F7 - F8 option : F13	A	Pièce	1	3005,05
F13		laser fix pro	Support orientable pour récepteur laser sur weasy electric pro (F12) usage : F12	A	Pièce	1	92,75
F14		weasy head fix	Tournevis à frapper assurant la compression indispensable de la rondelle incurvée de la vis M16-80 mm de la weasy head (alternative : visseuse à chocs)	A	Pièce	1	136,95
F15		tokumi- 4500esr	Boulonneuse à chocs pneumatique TOKU Solution de placement des vis de fondation Couple = 2800 Nm (douille 41 incluse) usage : F17+F18+F19 option : F16	A	Pièce	1	3422,75
F16		laser fix toku	Support orientable pour récepteur laser sur boulonneuse à chocs pneumatique tokumi-4500esr (F15) usage : F15	A	Pièce	1	92,75
F17		filtra box	Boîte de filtration pour boulonneuse pneumatique usage : F15	A	Pièce	1	2773,00
F18		dell- e11b	Huileur pour outil pneumatique usage : F15	A	Pièce	1	555,15
F19		azolla dzf-10	Huile pour outil pneumatique usage : F15	A	Pièce	1	81,15
F20		verti 51	Outil permettant aisément la parfaite verticalité du connect 51 usage : C11	A	Pièce	1	111,40
F21		verti 60	Outil permettant aisément la parfaite verticalité du connect 60 usage : C12	A	Pièce	1	120,70
F23		zinc spray	Couche protectrice de zinc résistante à la corrosion (couleur galvanisée) à pulvériser sur chaque coupe de profilé galvanisé	A	Pièce	1	17,65

Tarifs SUISSE au 23/05/2022



PARTICULIER CH

Réf	Photo	Nom Produit	Description Fiche produit complémentaire	Tarif	Emb	Pce / emb	Prix / pce
F24		fixtools	Set de 4 douilles 1/2" avec embouts Allen pour serrage des fixA - fixB - fixC - fixD Adaptateur visseuse inclus usage : visseuse à chocs	A	Set	1	66,30
F25		extracteur de sds-max	Extracteur de foret sds-max usage : F1 - F2 - F3	A	Set	1	638,15
F26		tige1250	Tige 1250 mm pour test de sol usage : D41 + D42 + F26	A	Pièce	1	603,35

Prix NET hors TVA 7,7%

Départ dépôt à 1742 Autigny ou frais de livraison à convenir

Délai : du stock, pièces spéciales et grandes quantités : délai 4-5 sem.

CGV sous www.nlhabitat.ch

Nicolas Losey - 078 404 58 93 - info@nlhabitat.ch

CHE-140.116.224 TVA



NL Habitat Sàrl