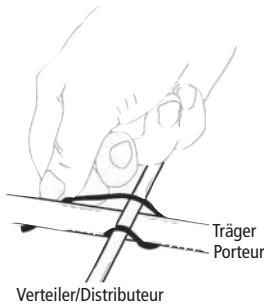


Federstahlbinder/Ligatures rapides pour fers à béton

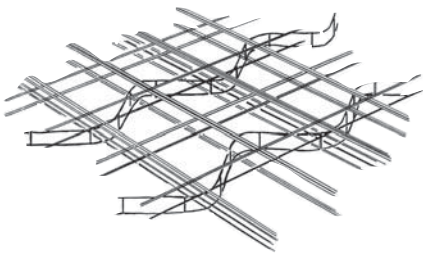
Abmessung = Verteiler/Träger
Dimensions = Distributeur/porteur



Artikel-Nr. No-d'article	Typ Type	Abm. in/Dim. en mm			Gewicht Poids kg/1000 Stk./Pcs.	VPE/Emb. Rol./Kart./Roul./Cart. Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par 1000 Stk./Pcs.
		Verteiler Distrib.	Träger Porteur	Ø			
78408080	8/8	6- 8	6- 8	1.6	2.00	500/15000	31.30
78408100	8/10	6- 8	8-10	1.6	2.50	500/10000	36.70
78408121	8/12	6-10	10-12	1.6	2.60	500/10000	40.70
78408120	8/12	6-10	10-12	1.8	3.10	500/10000	40.70
78408140	8/14	6-10	12-14	1.8	3.30	500/10000	42.10
78408160	8/16	6-10	14-16	1.8	3.70	400/ 8000	42.10
78408200	8/20	6-10	16-20	1.8	4.20	400/ 8000	47.50

VPE: 12 Karton pro Palette

Schlangenabstandhalter/Distanceurs serpentés



Artikel-Nr. No-d'article	Abm. in mm Dim. en mm H	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	VPE/Emb. Bund/Paguet/Pal. Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77400003	30	0.49	25/2000	3.20
77400004	40	0.51	25/2000	3.40
77400005	50	0.52	25/2000	3.60
77400006	60	0.54	25/1000	3.60
77400007	70	0.56	25/1000	4.20
77400008	80	0.58	25/1000	4.30
77400009	90	0.60	25/1000	4.30
77400010	100	0.61	25/1000	4.40
77400011	110	0.63	25/1000	4.60
77400012	120	0.69	25/1000	5.00
77400013	130	0.71	25/1000	5.00
77400014	140	0.72	25/1000	5.10
77400015	150	0.74	25/1000	5.20
77400016	160	0.84	25/1000	6.20
77400017	170	0.85	25/1000	6.40
77400018	180	0.88	25/1000	6.50
77400020	200	1.20	25/ 400	8.80
77400022	220	1.22	25/ 400	9.00
77400024	240	1.26	25/ 400	9.20
77400026	260	1.30	25/ 400	9.60
77400028	280	1.33	25/ 400	9.80
77400030	300	1.36	25/ 400	10.10

Unterstützungslänge: 2 m/Longueur de soutien: 2 m

Andere Abmessungen auf Anfrage/Autres dimensions sur demande

DYWIDAG-Ankerstab/Tige d'ancre



Schalungsankerstab mit halbseitigem Gewinde; selbstreinigend und rüttelsicher.
Preis für Länge: 6 m.

Fixlängen zuzüglich Fr. 1.00 per Schnitt bei D = 15 mm und Fr. 2.00 per Schnitt bei D = 20 mm

Tige d'ancre avec filetage DWYDAG.

Prix pour longueur: 6 m.

Supplément par coupe de fr. 1.00 pour longueurs fixes pour d = 15 mm, et fr. 2.00 pour longueurs fixes pour d = 20 mm

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm L	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/m	Preis Fr. pro Prix fr. par m
77500015	15	6000	roh/brut	90	1.44	7.25
77500115	15	6000	verzinkt/zingué	90	1.44	Auf Anfrage/Sur demande
77600020	20	6000	roh/brut	160	2.56	Auf Anfrage/Sur demande
77600120	20	6000	verzinkt/zingué	160	2.56	Auf Anfrage/Sur demande
77600026	26.5	6000	roh/brut	260	4.48	Auf Anfrage/Sur demande
77600126	26.5	6000	verzinkt/zingué	260	4.48	Auf Anfrage/Sur demande

Ankerstab, gerolltes Gewinde/Tige d'ancre, filetage roulé



Schalungsankerstab mit umlaufendem Gewinde; biegsam, schweisbar und rüttelsicher; kompatibel zu DWYDAG-Ankerstab.

Preis für Länge: 6.20 m.

Fixlängen zuzüglich Fr. 1.00 per Schnitt bei D = 15 mm und Fr. 2.00 per Schnitt bei D = 20 mm

Tige d'ancre avec filetage complet, pliable,

soudable, compatible avec accessoires DWYDAG.

Prix pour longueur: 6.20 m.

Supplément par coupe de fr. 1.00 pour longueurs fixes pour d = 15 mm, et fr. 2.00 pour longueurs fixes pour d = 20 mm

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm L	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/m	Preis Fr. pro Prix fr. par m
77501015	15	6200	roh/brut	85	1.50	8.40
77501115	15	6200	verzinkt/zingué	85	1.50	Auf Anfrage/Sur demande
77601020	20	6200	roh/brut	140	2.60	Auf Anfrage/Sur demande
77601120	20	6200	verzinkt/zingué	140	2.60	Auf Anfrage/Sur demande
77601026	26.5	6200	roh/brut	260	4.50	Auf Anfrage/Sur demande
77601126	26.5	6200	verzinkt/zingué	260	4.50	Auf Anfrage/Sur demande

Wellenanker/Tige ondulée



Verbundanker in Wellenform für einseitige Befestigung von Schalelementen nach dem Betonieren; z.B. für Gerüstkonsolen und Abstützblöcke für einhäufige Wandschalungen.

Tige d'ancre ondulée pour fixation coffrage à une face.

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm L	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77502550	15	550	roh/brut	90	0.85	10.15
77602550	20	700	roh/brut	150	1.82	Auf Anfrage/Sur demande

Andere Längen auf Anfrage/Autres dimensions sur demande

Schlaufenanker/Boucle d'ancre



Doppelverbundanker in Schlaufenform; z.B. für Abstützblöcke für einhäufige Wandschalungen. Neigung 45°; Verlegeabstand 230 mm.

Ancre pour coffrage à une face.

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm L	B/H	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77503550	15	550	230	roh/brut	90	1.90	21.40
77603550	20	600	280	roh/brut	150	3.90	Auf Anfrage

Andere Längen auf Anfrage/Autres dimensions sur demande

Hakenanker/Ancre à crochet



Hakenanker für einseitige Befestigungen von Schalelementen nach dem Betonieren; einsetzbar bei einhäufigen Schalungen von Abstützböcken, Gerüstkonsolen, Kletterschalungen usw.

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm L	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77504250	15	250	roh/brut	90	0.67	6.65
77604600	20	600	roh/brut	150	2.25	Auf Anfrage

Andere Längen auf Anfrage/Autres dimensions sur demande

Flügelmutter/Ecrous à ailettes

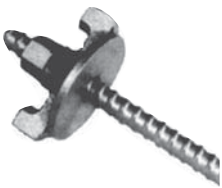


Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm H	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77520015	15	55	verzinkt/zingué	90	0.31	4.50
77520020	20	60	verzinkt/zingué	90	0.41	Auf Anfrage

Ankermutter für Ankerstäbe in Verbindung mit den verschiedenen Unterlagsplatten.
Material: GGG50 oder GTW45; SW 27

En combinaison avec diverses contre-plaques.
Matière: GGG50 ou GTW45; SW 27

Tellermutter mit 2 Flügel/Ecrous à 2 ailettes à plaque



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm Ø a	Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77520715	15	70	verzinkt/zingué	90	0.46	Auf Anfrage
77521015	15	100	verzinkt/zingué	90	0.60	8.90
77530715	15	70	3-Flügelig	90	0.60	6.50

Ankermutter mit Aufstandscheibe für übergreifende Auflagerungen und Gurtungen.
Material: GGG50 oder GTW45

Ecrou avec plaque d'appui pour coffrage à filières métalliques.
Matière: GGG50 ou GTW45; SW 25

Unterlagsplatte/Contre-plaque



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm D B L			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77541001	15	10	100	140	verzinkt/zingué	1.15	7.75
77541201	15	10	120	120	verzinkt/zingué	1.10	7.00
77541501	15	10	150	200	verzinkt/zingué	2.30	15.40
77542201	20	12	120	120	roh	1.30	Auf Anfrage

In Verbindung mit der Flügelmutter dient sie zur Lastabtragung aus dem Ankerstab bei Holz- und Stahlgurtungen. Tragkraft für Stahlgurtungen 90 kN; Tragkraft für Holzgurtungen je nach Aufstandsfläche und zulässiger Flächenpressung 20–50 kN. Material: ST.37

En combinaison avec les écrous à ailettes, pour filières métalliques ou en bois. Charge utile: filières métalliques 90 kN, filières en bois selon surface d'appui 20–50 kN. Contre-plaque avec écrou à ailettes combinée. Matière: Ac.37

Kombiplatte/Plaques combinées



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm D B L			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77551001	15	10	100	140	verzinkt/zingué	1.45	21.90
77551201	15	10	120	120	verzinkt/zingué	1.44	19.50
77551501	15	10	150	200	verzinkt/zingué	2.70	26.75

Die Flügelmutter und die Unterlagsplatte bilden eine unverlierbare Einheit. Kein Neigungsausgleich wie bei der Kalottenplatte möglich.

Tragkraft für Stahlgurtungen 90 kN; Tragkraft für Holzgurtungen je nach Aufstandsfläche und zulässiger Flächenpressung 20–50 kN.
Material: ST.37, Mutter ST.52-3 geschmiedet

Contre-plaque avec écrou à ailettes combinée.
Charge utile: filières métalliques 90 kN, filières en bois selon surface d'appui 20–50 kN. Contre plaque avec écrou à ailettes combinée. Matière: ST.37, écrous Ac. 52–3 soudés

Kalottenplatte/Plaque articulée



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		H	B	L			
77561201	15	65	120	120	verzinkt/zingué	1.25	16.25

Zur Verankerung von schräg durch die Schalung geführten Ankerstäben; die Flügelmutter ist kugelig und unverlierbar in der Druckplatte verankert; Tragkraft für Stahlgurtungen 90 kN; Tragkraft für Holzgurtungen je nach Aufstandsfläche und zulässiger Flächenpressung 20–50 kN.
Material: GTW.45; Neigung bis 15°

Plaque à articulation pour biais jusqu'à max. 15°.
Charge utile: filières métalliques 90 kN, filières en bois-selon surface d'appui 20–50 kN. Contre-plaque avec écrou à ailette combinée. Matière: GTW.45.

Sechskantmutter schweisbar/Ecrou à 6 pans soudable



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		SW				
77591030	15	30 x 30		roh/brut	0.10	5.00
77591050	15	30 x 50		roh/brut	0.22	5.15
77691060	20	36 x 70		roh/brut	0.45	Auf Anfrage

Je nach Höhe der Mutter als Kontermutter (h = 30 mm) oder als Anker Mutter (h = 50 mm) verwendbar
Tragkraft bei h = 30 mm 50 kN; Tragkraft bei h = 50 mm 90 kN.
Material: ST.52.3 oder C.35k

Charge utile h = 30 mm 50 kN., Charge utile h = 50 mm 90 kN.
Matière: Ac.52.3 ou C.35k

Verbindungsmuffe/Ecrou de raccord



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
77510130	15	rund/ronde	30 x 105	roh/brut	0.38	10.65
77511130	15	SW	30 x 105	roh/brut	0.46	10.65
77510030	20	SW	36 x 130	roh/brut	0.75	Auf Anfrage

Element zum Verbinden zweier Ankerstäbe; Einschraubsicherheit durch Mittelstift
Tragkraft 90 kN.
Material: ST.52.3 oder C.35k

Ecrou pour le raccordement des tiges d'ancrage
Charge utile 90 kN.
Matière: Ac.52.3 ou C.35k

Anschweisflansch/Embase à souder



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		H	L			
77594130	15	50	130	roh/brut	0.40	10.00

Schmiedestück für den Stirnflächenabschluss der Ankerstäbe an Stahlkonstruktionen, z.B. bei einhäufiger Wandschalung mittels Schweissnaht.
Material: ST.52.3

Ancrage des tiges contre constructions métalliques palplanches, etc. – pour coffrage à une face.
Matière: Ac.52.3

Wassersperre/Pare-eau G35



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D	SW	L			
77530115	15	33	35	115	roh/brut	0.60	14.00

Zum Verrohren der Ankerstäbe mit Faserbeton- oder Kunststoffrohren d = 22 mm müssen zusätzlich 2 Reduzierstücke Typ DWDR-310 verwendet werden
Tragkraft 90 kN. Material: GTW.45; Oberfläche öl- und fettfrei

Pour ancrage étendu non traversant; tubes d'écartement Ø 22 mm avec 2 adaptateurs DWDR-310.
Matière: GTW.45, état de surface sans graisse et sans huile

Wassersperre/Pare-eau G65

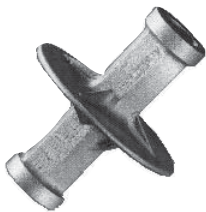


Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D	L			
77531110	15	65	112	roh/brut	0.55	8.40
77531111	20	85	160	roh/brut	1.10	Auf Anfrage

Zum Verrohren der Ankerstäbe mit Faserbeton- oder Kunststoffrohren d = 22 mm müssen zusätzlich 2 Reduzierstücke Typ DWDR-311 verwendet werden
Tragkraft 90 kN. Material: GGG.45; Oberfläche öl- und fettfrei

Pour ancrage étendu non traversant; tubes d'écartement Ø 22 mm avec 2 adaptateurs DWDR-310.
Matière: GGG.45; état de surface sans graisse et sans huile

Wassersperre/Pare-eau G110



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D	L			
77532130	15	110	130	roh/brut	0.95	12.40

Für das Verrohren von Kunststoffrohren d22/26 sind keine Reduzierstücke erforderlich.

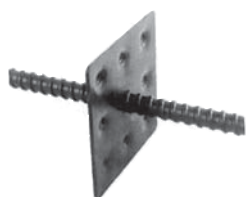
Bei Faserbetonrohren d22/40 sind Reduzierstücke Typ DWDR-312 zu verwenden; Tragkraft 90 kN.
Material: ST.52.3 oder C.35k

Ecrou pour le raccordement des tiges d'ancrage.
Charge utile 90 kN. Matière: Ac.52.3 ou C.35k

PE-Reduzierstück/PE-Pièce de réduction

	Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.	
			Reduzierung/Réduction				
Für Wassersperre/Pour pare-eau	G35	77539310	15	d35/d32 →	d22	0.01	0.90
	G65	77539311	15	d26 →	d22	0.01	0.65
	G110	77539312	15	d22		0.01	0.75

Wassersperre geschweisst/Pare-eau soudé B120



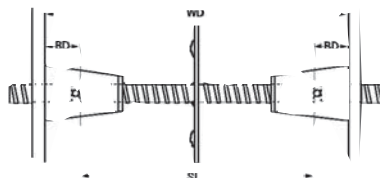
Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/m	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk.(ohne Stab)
		B	H				
77533120	15	120	120	roh/brut	90	0.15 + Stab	5.40
77633120	20	120	120	roh/brut	90	0.25 + Stab	Auf Anfrage

Die Länge des Ankerstabes ist entscheidend für die Wanddicke; es gilt: Länge Ankerstab + 2 x Betondeckung = Wanddicke. Wichtig: Das Betondeckungsmass der Konen ist abhängig vom Konentyp!

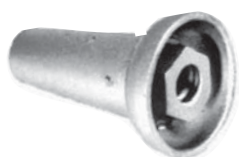
Material (Platte): STW.22; Länge je nach Bedarf

Longueurs des tiges d'ancrage = épaisseur des murs = longueurs des cônes utilisés.

Matière (plaque): Ac.W.22; longueurs selon besoins



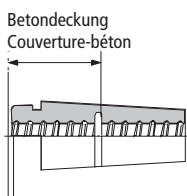
Stahlkonus/Cône en acier BD40



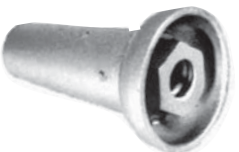
Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce
		D1	D2	L			
77581077	15	23	33	77	verzinkt/zingué	0.38	23.15

Das Betondeckungsmass beträgt 40 mm; der Konus ist aufgrund seiner geringen Länge gut geeignet für dünne Wände; Ausschlüssell SW30 erforderlich; Tragkraft 60 kN. Material: ST.50.2

Recouvrement du béton 40 mm clé de décoffrage SW30 nécessaire. Charge utile 60 kN. Matière: Ac.50.2



Stahlkonus/Cône en acier BD50



Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce
		D1	D2	L			
77581102	15	30	40/52	102	roh/brut	0.60	32.50

Das Betondeckungsmass beträgt 50 mm; Ausschlüssell SW30 erforderlich; Tragkraft 90 kN. Material: ST.50.2

Recouvrement du béton 50 mm clé de décoffrage SW30 nécessaire. Charge utile 90 kN. Matière: Ac.50.2

Stahl-Kunststoff-Konus/Cône acier-plastique BD50

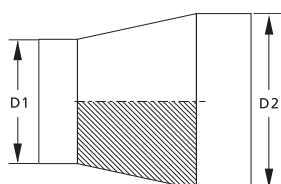


Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D1	D2	L			
77582140	15	40	60	100	verzinkt/zingué + PE	0.45	27.15

Das Betondeckungsmass beträgt 50 mm; durch den Kunststoffmantel lässt sich der Konus sehr gut ausschalen; Ausschlüssell SW.27 erforderlich; Tragkraft 90 kN. Material: ST.50.2

Recouvrement du béton 50 mm; l'enveloppe en plastique permet un décoffrage rapide; clé de décoffrage nécessaire. Charge utile: 90 kN. Matière: Ac.50.2

Betonstopfen



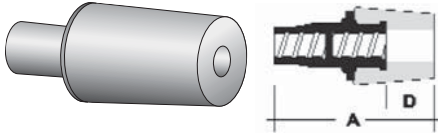
Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D1	D2	L			
	15	52	58	30		0.15	3.40

Zum Wiederverschliessen der Konuslöcher der Stahl-Kunststoff-Konen

Stahl-Betonkonus/Cône acier-béton

Zum Verbleib im Beton; Tragkraft 75 kN
Material (Stahlkern): Temperguss
Reste dans le béton, charge utile 75 kN

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		A	D		
77585025	15	108	75	0.45	9.75



Vorlaufkonus/Cône d'ampère

Betondeckung = 50 mm; Innenvierkant 13;
Tragkraft 90 kN, Material: St50.2
Recouvrement = 50 mm, charge utile 90 kN
Mat.: St50.2

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D1	D2	L			
77587030	15	30	43	98	roh/brut	0.58	42.75



Kletterkonus/Cône d'échafaudage

Betondeckung = 50 mm; Tragkraft 90 kN
Material: St50.2

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	SW	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D1	D2	L				
77588028	15	28	80	135	roh/brut	41	0.58	53.15
77588030	15	30	100	155	roh/brut	46	1.20	71.15



Nagelplatte/Plaque à clouer

Wiederverwendbare Nagelplatte zur Befestigung
von Vorlaufkonus
Plaque à clouer réutilisable pour la fixation des
cônes d'amorce

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Gewinde Filet	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		D				
77589100	15	58		F15	0.10	16.65
77589200	15	58		M24	0.10	17.50



V-Halter/Fixation-V

Verankerung von Stützböcken in Bodenplatten oder
Fundamenten. Lage- und richtungsstabiler Einbau
unter exakt 45°.
Exécution de coffrage pour murs à une face angle
exact de 45°

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm		Ausführung Exécution	Tragkraft Charge utile kN	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
		L					
77509411	15	300		verzinkt/zingué	1.40	1.40	10.90
77609411	20	300		verzinkt/zingué	1.40	1.40	Auf Anfrage



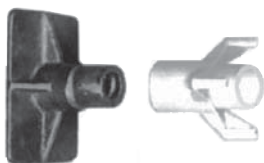
Plattenanker/Ancre à plaque

Verankerungsmöglichkeit z.B. für dünne
Wände; Zusatzbewehrung erforderlich!
Material (Platte): St37

Artikel-Nr. No-d'article	Ø	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce. inkl. Stab
		B	H	L			
77533120	15	100	120	160	roh/brut	1.25	16.65
77633120	20	120	120	480	roh/brut	3.20	Auf Anfrage



Fixanker komplett/Ancre fixe complet



Artikel-Nr. No-d'article	Abm. in mm Dim. en mm			Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
	Ø	B	H			
77570100	15	100	70	roh/brut	0.55	8.65
77570080	15	80	55	roh/brut	0.50	8.00

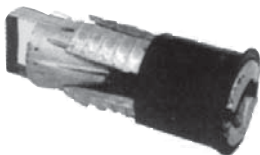
Lösbare Verankerungsmöglichkeit für DYWIDAG-Stäbe; der Ankerfuss wird mit nicht rostenden Nägeln (gehören nicht zum Lieferumfang) an dünnen Plattenschalungen befestigt und mit einem PE-Stopfen verschlossen; die Einbetoniertiefe beträgt 95 mm

Tragkraft Typ DWDR-701 90 kN; Tragkraft Typ DWDR-702 60 kN.
Material: GTW.45 und Kunststoff

Pièce de fixation pour tiges d'ancrage

Charge utile type DWDR-701 90 kN; charge utile type DWDR-702 60 kN
Matière: GTW.45 et matière synthétique

Spreizdübel/Ancre pour béton



Artikel-Nr. No-d'article	Bohrloch Trou de forage		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	VPE/Emb. Stk./Karton Pcs./Carton	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
	Ø	Ø				
77572036	15	35-37 mm	roh/brut	0.25	50	8.75
77572032	15	32 mm	roh/brut	0.22	50	8.50

Zum Arretieren von Ankerstäben, z.B. für einhäuptige Schalungen, in Beton, Fels oder von der Art her ähnlichen Materialien; er wird über einem Bohrloch eingebaut und findet aufgrund seiner Konstruktion kraftschlüssigen Halt.

Bitte Einbauanleitung beachten. Material: GGG40

Pour ancrage de coffrage à une face. Fixation dans mur en béton ou rocher. Mise en place par un trou de forage.

Matière: GGG40

Beton- und Felsanker/Ancre à béton et rocher



Artikel-Nr. No-d'article	Bohrloch Trou de forage		Ausführung Exécution	Gewicht Poids kg/Stk./Pce.	VPE/Emb. Stk./Karton Pcs./Carton	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
	Ø	Ø				
77572040	15	38-40	roh/brut	0.27	50	22.25

Zum Arretieren von Ankerstäben, z.B. für einhäuptige Schalungen, in Beton oder Fels.

Verbesserte Tragkraft durch drei Spreizkeile. Besonders vorteilhaft für den Einbau in Stichwänden. Vor der endgültigen Belastung Probezug vornehmen! Einbautiefe gemäß Einbauanleitung.

Material: Aluminium/GGG40

Anschlaghalter/Butée de coffrage FILOU



Typ Type	Für Wandstärke Pour épaisseur mur mm	VPE/Emb. Karton/Carton Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
FILOU 100	100	50/2000	2.20
FILOU 120	120	50/2000	2.20
FILOU 150	150	50/2000	2.20
FILOU 180	180	50/2000	2.20
FILOU 200	200	50/2000	2.40
FILOU 220	220	50/2000	2.40
FILOU 250	250	50/2000	2.40
FILOU 300	300	50/2000	2.40
FILOU 350	350	50/1000	2.70
FILOU 400	400	50/1000	2.70
FILOU 450	450	50/1000	2.70
FILOU 500	500	50/1000	2.70

Andere Abmessungen auf Anfrage/Autres dimensions sur demande

Anschlaghalter/Butée de coffrage RONDO

Runder Anschlaghalter aus Kunststoff zum Annageln oder Aufschliessen

Butée de coffrage rond en PVC – fixation avec clou



Typ Type	Abm. in mm Dim. en mm B	VPE/Emb. Sack/Sac 15kg Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par 100 Stk./Pce.
RONDO 50	50	500	62.00

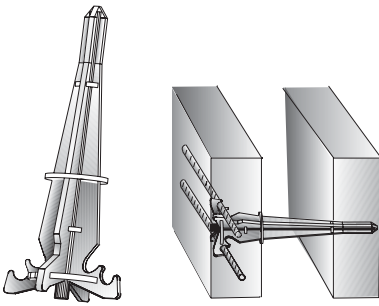
Betonhülse/Douille d'ancrage EURO



3-teilige Abschalhülse, Nagelplatte mit Nagel,
Verschlussklappe aus faserverstärktem
Kunststoff, Bruchkraft 50 kN

Typ Type	Länge Longueur mm	Gewicht Poids kg 100 Stk./Pcs.	VPE/Emb. Karton/Carton Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
EURO 2000-15	70	7.00	100	3.00

Abstandhalter Rakete für 3-Schicht-Wände



Typ Type	Abm. in mm Dim. en mm L	Gewicht Poids kg 100 Stk./Pcs.	VPE/Emb. Karton/Carton Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par Stk./Pce.
100	180	9.50	100	
200	200	10.50	100	
240	240	12.50	100	Auf Anfrage/Sur demande
250	250	13.00	100	
300	300	21.80	50	

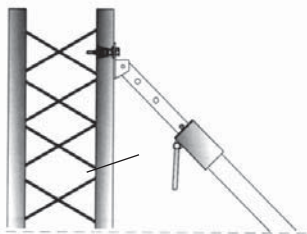
Montagedübel/Douille de montage

Justierhilfe für Fertigelemente



Befestigung mit Heisskleber
auf der Schalung

Typ Type	Abm. in mm Dim. en mm L	Gewicht Poids kg 100 Stk./Pcs.	VPE/Emb. Karton/Carton Stk./Pcs.	Preis Fr. pro Prix fr. par 100 Stk./Pce.
	80	1.40	500	Auf Anfrage/Sur demande



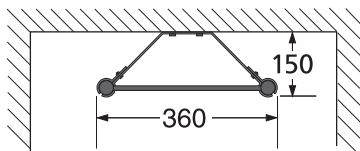
Schraube 6-kant Ø 12x70 nach DIN 571

Auf Anfrage/Sur demande

Schachtleiter feuerverzinkt/Echelles de regard zinguées au feu

Die Schachtleiter mit Einsteighilfe ermöglicht Ihnen einen sicheren und einfachen Einstieg.

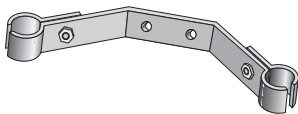
Les échelles vous donnent la possibilité de monter simplement et sûrement.



Länge Longueur mm	Anz./Nombre Sprossen Échelons Stk./Pce.	Anz./Nombre Doppelbriden Brides doubles Stk./Pce.	Gewicht/Poids Inkl. Doppelbriden Avec brides doubles kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro/Prix fr. par Inkl. Doppelbriden Avec brides doubles Stk./Pce.
600	3	2	4.6	86.90
900	4	2	5.9	93.00
1200	5	2	7.2	105.40
1500	6	2	8.5	119.40
1800	7	2	9.8	131.75
2100	8	2	11.1	144.00
2400	9	2	12.4	156.50
2700	10	2	13.7	172.00
3000	11	2	15.1	212.25
3300	12	2	16.4	229.25
3600	13	3	18.8	244.75
3900	14	3	20.1	260.25
4200	15	3	21.4	275.65
4500	16	3	22.7	289.75
4800	17	3	24.1	305.25
5100	18	3	25.4	322.15
5400	19	3	26.7	339.25
5700	20	3	28.1	354.75
6000	21	3	29.3	370.15
2700 gerade	10	1	13.7	159.50

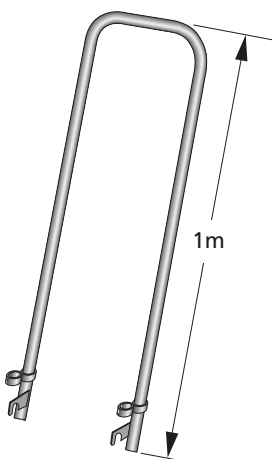
Schalungen/Zubehör
Coffrages/Accessoires

Doppelbride/Bride double



Gewicht/Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro/Prix fr. par Stk./Pce.
0.8	23.25

Einsteighalterung/Support d'accès



Gewicht/Poids kg/Stk./Pce.	Preis Fr. pro/Prix fr. par Stk./Pce.
4.0	154.90