

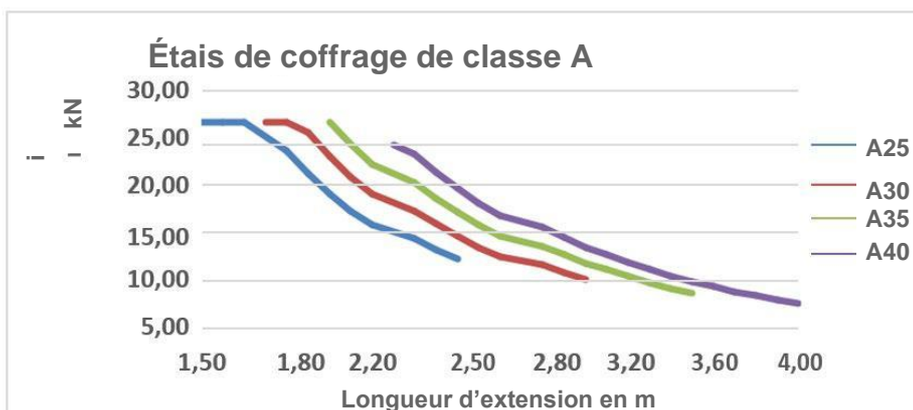


Étais de coffrage Euro de classe A Instructions de montage et d'utilisation

Nos étais de coffrage Euro sont conformes aux exigences actuelles de la réglementation en vigueur DIN EN 1065 pour les étais de chantier « libres ». Les étais de chantier en acier sont des produits de construction temporaires au sens de la loi sur les produits de construction, et ne sont plus soumis à l'inspection des travaux publics s'ils sont conformes aux réglementations. Ainsi, les étais Schake font partie des produits de construction réglementés selon la loi sur les produits de construction de 1992 et la liste des règlements de construction A du DIBt.

L'étais de plafond éprouvé pour la construction de bâtiments classiques, une protection contre l'écrasement des mains et une sécurité anti-chute garantissent un travail en toute sécurité sur le chantier. Un autocollant apposé sur l'étais indique clairement la zone de réglage dans le verrouillage de l'étais. Les capacités de charge admissibles dépendent des longueurs d'extension de l'étais de coffrage

Caractéristiques techniques :



Tous les étais sont dotés d'étiquettes indiquant les catégories de type et un tableau des charges



Numéro de contrôle sur le socle



Une échelle graduée permet de lire la hauteur de la poignée de réglage de manière optimale



Même sur les étais de coffrage peints, la poignée de réglage et le disque de pression sont visibles



Réf. étau	1,5	1,6	1,7	1,75	1,8	1,9	2	2,1	2,2	2,25	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,75	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9	4
A25 : 11729	26,7	26,7	26,7		23,8	21,4	19,3	17,5	16		14,6	13,4	12,4																
A30 : 11730				26,7	26,7	25,7	23,2	21	19,2		17,5	16,1	14,8	13,7	12,7		11,8	11	10,3										
A35 : 11731							26,7	24,5	22,4		20,5	18,8	17,3	16	14,8		13,8	12,9	12	11,3	10,6	9,93	9,36	8,83					
A40 : 11732										24,4	23,4	21,5	19,8	18,3	17		15,8	14,7	13,7	12,9	12,1	11,4	10,7	10,1	9,54	9,03	8,56	8,13	7,73

Peint, avec filetage intérieur

		Réf.	kg
A25	Longueur d'extension : 1,54 m - 2,50 m	11729	11,0
A30	Longueur d'extension : 1,87 m - 3,00 m	11730	13,0
A35	Longueur d'extension : 2,07 m - 3,50 m	11731	15,0
A40	Longueur d'extension : 2,37 m - 4,00 m	11732	17,0



Montage :

Les étais d'un bâtiment sont généralement quadrillés selon un système de classement. Dans la zone quadrillée des étais se trouvent une ou plusieurs traverses de plafond. Ajustez grossièrement la hauteur de l'étais de plafond avec l'étrier jalonné. Seule une utilisation verticale est autorisée. Installez le socle sur toute la surface d'un sol stable. Procédez à un ajustement précis avec l'écrou de réglage de l'étais vertical. Détente des étais de plafond sous l'effet de la charge



info.scan

Desserrez l'écrou de réglage à l'aide d'un marteau (saisissez le tube coulissant avec votre main), ouvrez l'étrier jalonné de manière à dégager le tube coulissant. Guidez-le avec votre main lorsque vous le poussez.

Options logistiques :

Article :	Réf.	Poids
Palette gerbable en tube carré, galvanisée	50115-IS	52 kg
Palette gerbable en tube rond, peinte	50150-IS	28 kg

Accessoires

Article :	Réf.	Poids :
Tête d'étais ø 38 mm	10192	3,5 kg
Diamètre tête d'étais 27 mm	10192-0	3,0 kg
Tête d'étais, lourde	10192-1	4,0 kg
Tête de retenue	10192-2	1,0 kg
Trépied, léger	11199	8,5 kg
Trépied, lourd	11199S	10,0 kg
Trépied professionnel	11199P	16,0 kg
Poutre de coffrage en bois 2,1 m	102021	12,3 kg
...		
Poutre de coffrage en bois 5,9 m	102029	23,5 kg



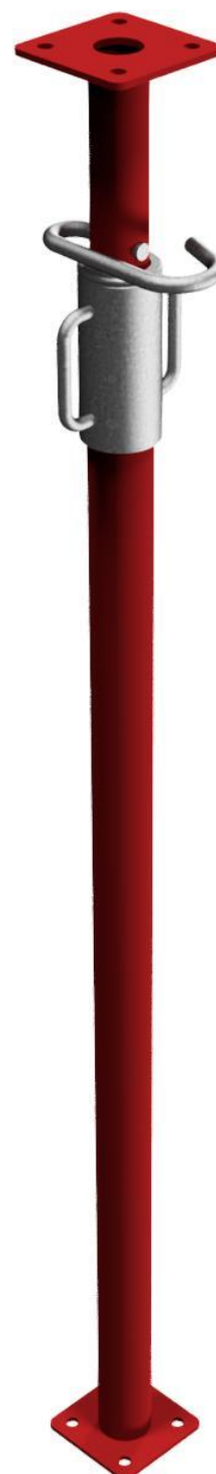
info.scan



info.scan



info.scan



Points forts :

- Sécurité anti-chute
- Protection contre l'écrasement des mains
- Échelle de réglage