



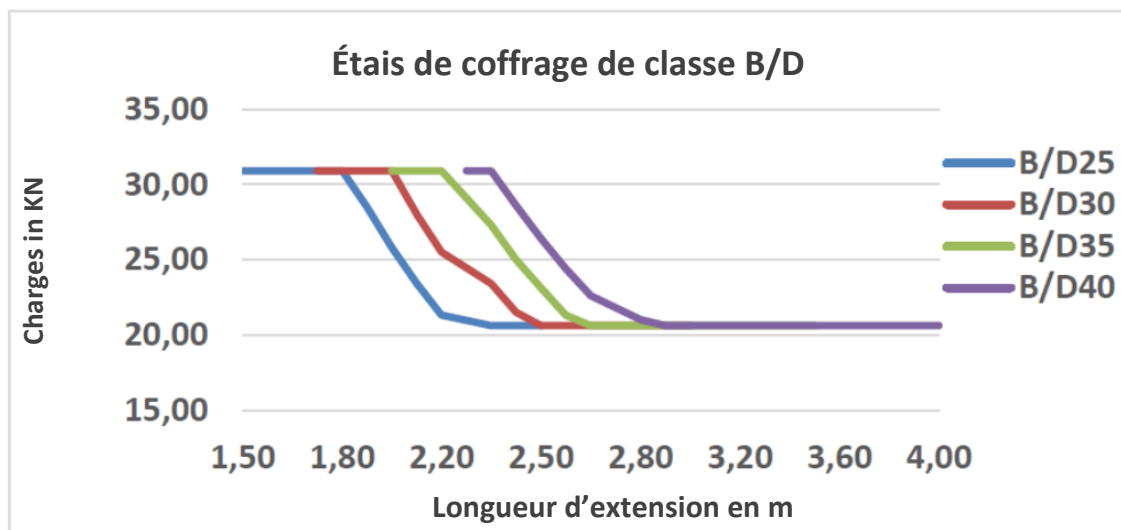
## Étais de coffrage Euro de classe B/D

### 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 :



Réf. étais : \ Longueur d'extension en m :	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
BD25 :	30,9	30,9	30,9		30,9	28,5	25,8	23,4	21,3		20,6	20,6	20,6																
BD30 :					30,9	30,9	30,9	30,9	28	25,5		23,4	21,5	20,6	20,6	20,6		20,6	20,6	20,6									
BD35 :								30,9	30,9	30,9		27,3	25	23,1	21,3	20,6		20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6					
BD40 :										30,9	30,9	28,6	26,4	24,4	22,6			21	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	20,6	

#### 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. Posez le socle de base 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

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.

**Variantes :****Peint, avec filetage intérieur**

	Réf.	kg	PER
Longueur d'extension <b>B/D25</b> : 1,58 - 2,50 m	11829	12,5	72
Longueur d'extension <b>B/D30</b> : 1,87 - 3,00 m	11830	14,5	72
Longueur d'extension <b>B/D35</b> : 2,10 - 3,50 m	11831	16,0	63
Longueur d'extension <b>B/D40</b> : 2,40 - 4,00 m	11832	21,0	63

**Peint, avec filetage extérieur****Manipulation simple et rapide grâce au filetage à 3 voies**

	Réf.	kg	PER
Longueur d'extension <b>B/D25</b> : 1,50 - 2,50 m	11829P	13,5	63
Longueur d'extension <b>B/D30</b> : 1,70 - 3,00 m	11830P	16,0	48
Longueur d'extension <b>B/D35</b> : 2,00 - 3,50 m	11831P	18,0	48
Longueur d'extension <b>B/D40</b> : 2,20 - 4,00 m	11832P	21,5	48

**Galvanisation Sendzimir, avec filetage extérieur****Manipulation simple et rapide grâce au filetage à 3 voies**

	Réf.	kg	PER
Longueur d'extension <b>B/D25</b> : 1,50 - 2,50 m	11829Z	14,0	63
Longueur d'extension <b>B/D30</b> : 1,70 - 3,00 m	11830Z	16,5	48
Longueur d'extension <b>B/D35</b> : 1,89 - 3,50 m	11831Z	18,5	48
Longueur d'extension <b>B/D40</b> : 2,20 - 4,00 m	11832Z	21,5	48

**Galvanisé, avec filetage extérieur****Manipulation simple et rapide grâce au filetage à 3 voies**

	Réf.	kg	PER
Longueur d'extension <b>B/D25</b> : 1,50 - 2,50 m	11829V	14,0	63
Longueur d'extension <b>B/D30</b> : 1,70 - 3,00 m	11830V	16,5	48
Longueur d'extension <b>B/D35</b> : 1,89 - 3,50 m	11831V	18,5	48
Longueur d'extension <b>B/D40</b> : 2,20 - 4,00 m	11832V	21,5	48

**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'étai ø 38 mm	10192	3,5 kg	 info.scan
Diamètre tête d'étai 27 mm	10192-0	3,0 kg	 info.scan
Tête d'étai, lourde	10192-1	4,0 kg	 info.scan
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	

**Points forts :**

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