

ACCESSOIRES



Composants



Efficacité illimitée

Avec une gamme complète d'accessoires, de nombreux problèmes sont facilement résolus. Nous disposons d'une gamme de solutions sophistiquées, développées sur la base d'un retour d'expérience afin de répondre à des applications pratiques.

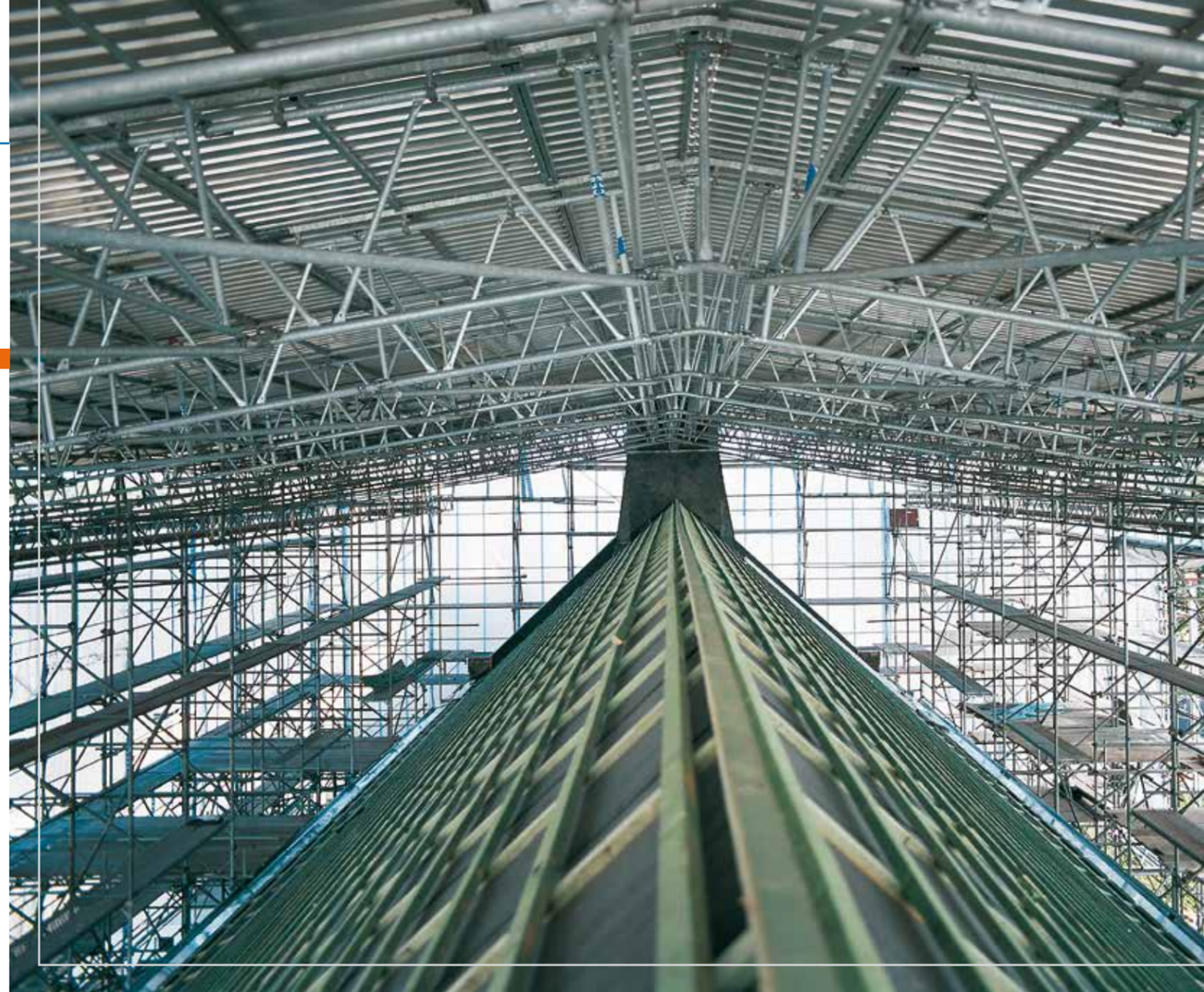
Des détails astucieux, des possibilités de combinaison optimales et une sécurité maximale pour un bénéfice important.

Cela donne à votre échafaudage un atout décisif en termes de « rentabilité », constituant un avantage compétitif pour votre entreprise.

Une vaste gamme d'accessoires vous offre un grand nombre d'options pour une conception efficace d'échafaudages complexes.



scafom-rux



Une technologie exhaustive !

- Une gamme complète d'accessoires
- Manipulation facile
- Ingénierie de haute précision
- Sécurité maximum
- Logistique optimisée

Comme tous les systèmes d'échafaudages, la gamme complète d'accessoires est également soumise à une inspection de qualité rigoureuse et aux plus strictes exigences de sécurité. Si un composant accessoire est utilisé pour compléter un système d'échafaudages, il doit se conformer aux mêmes critères de sécurité que le système en question.



CONTENUS

pour inspirer de l'enthousiasme!

4



Tubes



Coupleurs



Socle réglable



Entretoisement



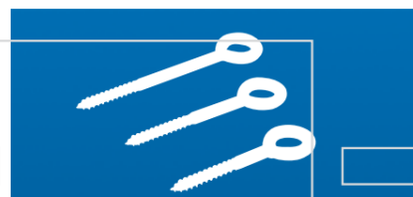
Suspension



Plancher



Galet



Ancrage



Outils



Socle réglable
Protection contre
les intempéries



Logistique



EPI

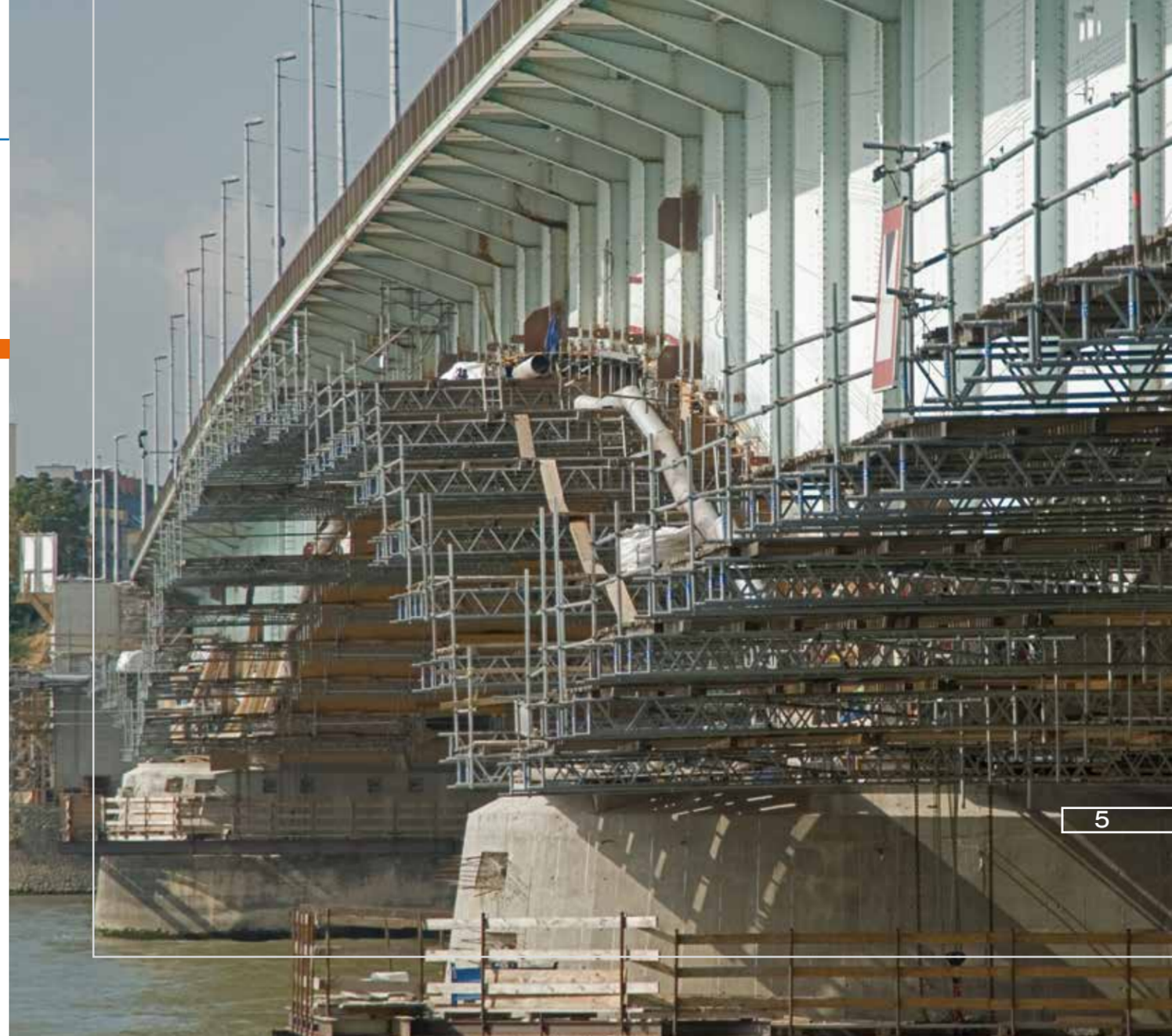


Service



Tour d'escalier

5

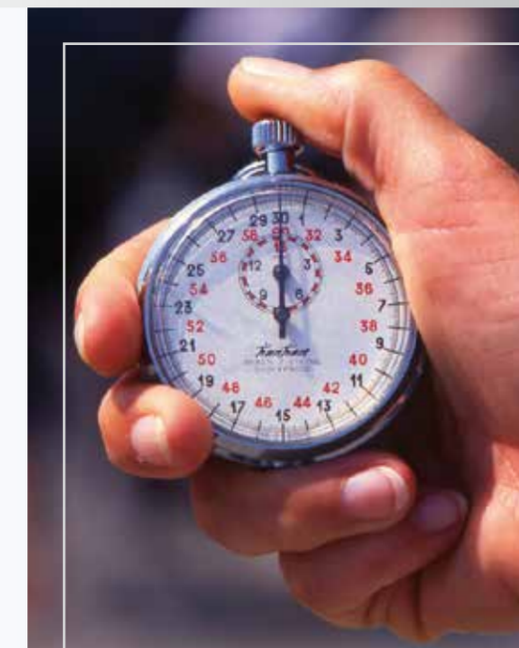


Le temps, c'est de l'argent !

Le succès d'un projet dépend en grande partie du temps de montage de l'échafaudage.

L'emplacement, les matériels nécessaires et les réglementations sont des paramètres fixes qui ne peuvent pas être influencés.

Cependant, le facteur temps peut être influencé. Des accessoires bien conçus pour réduire les improvisations coûteuses vous donneront l'avance décisive et donc un avantage compétitif.



48,3 MM – L'UNIVERSEL DIMENSION



48,3 mm ou 1,5 pouce : c'est la seule dimension, la dimension universelle en matière d'échafaudages. Qu'il s'agisse d'échafaudages modulaires, de cadres dans les échafaudages de façades, de brides supérieures ou inférieures dans les poutres en treillis, de tubes d'échafaudage en acier ou aluminium, ils ont tous le même diamètre. Cela facilite l'usage d'accessoires d'échafaudage, aussi bien lors de la planification que lors de l'application.

Tubes et coupleurs - inséparables

Tubes d'échafaudage : nous avons fabriqué et livré nos tubes d'échafaudage avec la même qualité supérieure pendant des décennies. Les variations de diamètres, d'épaisseurs ou d'alliages aux dépens de la sécurité ou de la rentabilité sont inadmissibles. Nous sommes pleinement conscients de notre responsabilité dans ce domaine.

Les tubes d'échafaudage en acier sont disponibles en une longueur standardisée de 6 mètres ; les tubes en aluminium sont aussi disponibles en longueur de 8 mètres. De plus, nous offrons des longueurs coupées en dimensions métriques ou des longueurs coupées sur mesure, en fonction des besoins de nos clients.

Production juste à temps et conception sur mesure

Un équipement de fabrication ultramoderne garantit la qualité d'un produit supérieur.

En plus de ses installations de production, Scafom-Rux compte sur de nombreux partenaires de petite à moyenne taille pour garantir une prompte livraison de la totalité de la gamme de produits.

En plus du contrôle des procédés et de l'assurance qualité, nous mettons l'accent sur un ordonnancement flexible de la production favorisant la fiabilité et nous permettant de répondre à toutes les demandes de nos clients.

Bien entendu, les projets personnalisés et particuliers ont leurs places dans cette structure organisationnelle.

Nous souhaitons être en mesure de répondre à vos exigences spéciales dans les plus brefs délais en vous offrant des produits de qualité supérieure à tout moment.



Scafom-rux – CORRECTEMENT CONNECTÉ!

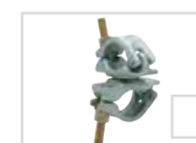
Le couplage de l'échafaudage a une importance aussi grande que celle des tubes pour garantir la sécurité des échafaudages. La tenue de nombreux composants dépend du couplage, y compris parfois les structures entières de l'échafaudage.

À l'origine, les coupleurs d'échafaudage avaient été développés comme joints pour connecter deux tubes d'échafaudage à la verticale, à l'horizontale ou en diagonale. De nos jours, ils constituent la base de nombreux produits de la gamme d'accessoires.

En raison **de leur surface intérieure ondulée**, les propriétés des couplages ont été considérablement améliorées par comparaison aux couplages d'échafaudages traditionnels qui ont une surface intérieure lisse.



Coupleur standard



Coupleur pivotant



Coupleur à tension



Coupleur de réduction standard



Coupleur d'escalier



Coupleur pour bois carré



Coupleur de blocage par gravité



Coupleur de plinthe



Coupleur à étauçon



Coupleur en f



Coupleur porteur



Coupleur vissable



UN SOL FERME SOUS VOS PIEDS

La base de chaque échafaudage est fabriquée en acier St 52 à teneur élevée. Les vérins de base filetés ne supportent pas seulement l'échafaudage : ils sont également chargés de compenser les irrégularités de la surface du sol.



Étant donné que la surface du sol est susceptible de varier considérablement, Scafom-rux offre un choix de plusieurs solutions standards.



Colonnes triangulaires : un talent polyvalent

Avec une force portante allant jusqu'à 110 kN, les colonnes triangulaires conviennent parfaitement aux éléments portants pour supporter les échafaudages, les échafaudages de plafond de grande taille et d'autres structures spéciales.

En position horizontale et combinés avec des roues à boudins, ils assurent une base idéale pour les grands échafaudages mobiles ou les échafaudages suspendus.

MOBILITÉ SOLUTIONS

Avec des roulettes pivotantes, des roulettes fixes pour les charges lourdes et des roues à boudins d'une capacité de charge comprise entre 7,5 et 30 kN, ils permettent de faire tous les déplacements nécessaires.



Dans de nombreux cas, les échafaudages mobiles sont une alternative extrêmement rentable par comparaison aux échafaudages complets, car ils vous permettent d'épargner beaucoup de temps lors de l'assemblage et du démantèlement.



Que ce soit sur un sol nivelé, des rails de tube en acier ou des colonnes en acier, le champ d'application est pratiquement illimité.



ENTRETOISEMENT CONSOLIDATION, SUSPENSION

Malgré leurs dimensions, les solutions d'entretoisement de Scafom-rux sont légères et faciles à manipuler, ce qui se traduit par des économies de temps et d'argent.

- **Entretoisement de portes de grande taille**
- **Plates-formes pour réparations de plafonds à grande échelle**
- **Protection en brique sur l'élévateur supérieur**
- **Renforcement pour les structures d'échafaudage**

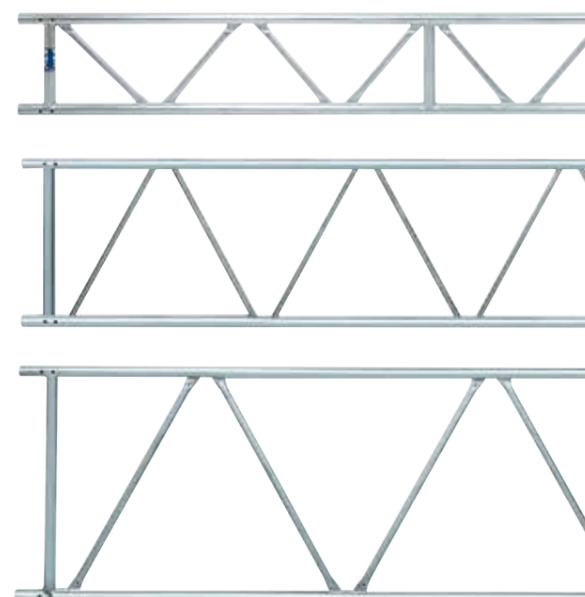


Poutres en treillis - pour supporter tout ce que vous voulez et affronter toutes les éventualités

Les poutres en treillis présentent des qualités exceptionnelles lorsqu'elles sont utilisées dans des structures de hall pour gros travaux ou l'assemblage de toits de protection contre les intempéries à une hauteur élevée. Mais elles sont également le premier choix d'un échafaudeur lorsqu'il s'agit de travaux d'entretoisement sur des échafaudages de façades, d'assemblage de plates-formes de travail et d'échafaudages suspendus



Combinaison aisée avec d'autres éléments. Les coupleurs peuvent être confortablement fixés entre les barreaux soudés.



Les poutres en treillis en aluminium sont vraiment légères et faciles à manipuler malgré leurs dimensions.



Plusieurs poutres en treillis peuvent être combinées avec des connecteurs de tube en un seul bloc compact et stable. Un choix de modèles différents est disponible, avec tous les éléments faciles à assembler.

La passerelle en aluminium

Avec une longueur maximum de 10,20 m, les passerelles en aluminium couvrent vraiment tous les usages en matière d'échafaudages. Grâce à l'utilisation exclusive d'aluminium dans sa fabrication, la passerelle en aluminium est une pièce pratique et robuste utilisable maintes et maintes fois dans les opérations quotidiennes.

Avec l'insertion de porte-poteaux supplémentaires, les éléments standards tels que rambarde arrière, plinthe ou poteau peuvent ainsi former une rambarde à trois parties, conformément à la norme DIN 4420.



Une solution pour la suspension : les poutres H

La poutre H en aluminium de Scafom-Rux est une alternative technique de première classe aux passerelles en aluminium. Son principal champ d'application est l'entretoisement à grande échelle et les échafaudages pour travailler sur les plafonds. Cette solution a été conçue pour permettre un maximum de flexibilité et de créativité lors de la planification d'un échafaudage.

Absolument sûr - Fourches de fixation

Les fourches de fixation sont des éléments de fixation spécialement conçus pour les échafaudages suspendus de grande taille. Particulièrement pour les halls de production et les entrepôts, les échafaudages suspendus sont prévus pour travailler sur les plafonds.



Les fourches de sécurité sont compatibles avec toutes les poutres en acier les plus communément utilisées dans les structures de toits.





PLATELAGE LE CHOIX VOUS APPARTIENT

Pendant de nombreuses années, nos planches d'échafaudage ont rempli les critères les plus stricts de la catégorie S 10 selon la norme DIN 4074, en offrant aux utilisateurs un niveau maximum de protection et de sécurité.



SOLUTIONS EN LOGISTIQUE

Les échafaudeurs sont aussi des entreprises de transport !

L'activité des entreprises qui installent des échafaudages consiste en grande partie à transporter et stocker des matériels.

La capacité limitée de l'entrepôt de l'échafaudeur doit être utilisée aussi efficacement que possible afin que le transport vers les chantiers soit réalisé en gaspillant le moins de ressources



12

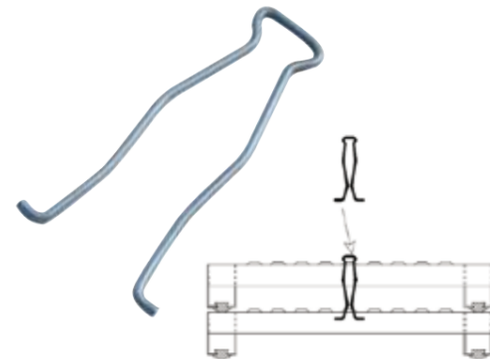


Platelage en acier avec surface antidérapante

L'utilisation de plancher en bois est obligatoire dans de nombreuses applications. Cependant, les normes qui s'appliquent aux échafaudages industriels modernes stipulent que le platelage en bois de charpente doit être remplacé par d'autres matériaux.

Ainsi, pour remplacer ces planches en bois, Scafo-Rux a mis au point un type novateur de planche en acier qui se distingue par ses propriétés de maniement facile, un poids léger et une stabilité élevée

Basculement à blocage fabriqué en acier à ressorts à haute résistance mécanique



Scafo-Rux ne requièrent aucune précaution supplémentaire contre les déplacements à moins qu'ils soient exposés à des charges très élevées.

Platelage en acier avec propriétés antidérapantes intégrées

Dans les projets d'échafaudages industriels modernes, l'utilisation de planches en bois de charpente est en train d'être abandonnée en faveur des planchers en acier. Cependant, l'acier qui repose sur de l'acier peut être facilement délogé.

Par conséquent, des précautions supplémentaires sont nécessaires pour maintenir les planchers en toute sécurité. Le nouveau platelage en acier de Scafo-Rux est fourni complet avec sécurité antidérapante. Une bande de caoutchouc intégrée maintient les planches en acier. Les échafaudages

13



Scafo-Rux attache une grande importance aux outils permettant une logistique optimale. La logistique est un sujet majeur concernant la rentabilité des échafaudages. En effet les échafaudeurs passent une majorité de leurs temps dans le transport des matériels.

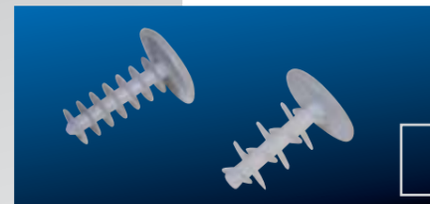
Le centre de R&D Scafo-Rux focalise ses efforts afin de proposer des solutions facilitant le transport et la manutention.

Solutions de racks légers, conçus pour une manipulation aisée avec des dimensions optimales
= nous économisons vos ressources !!



Demander des solutions de la gamme logistique.

QUAND « LES PETITES CHOSES » FONT LA DIFFÉRENCE



Bouchon pour cheville



Pitons



Boulonnerie



Cheville

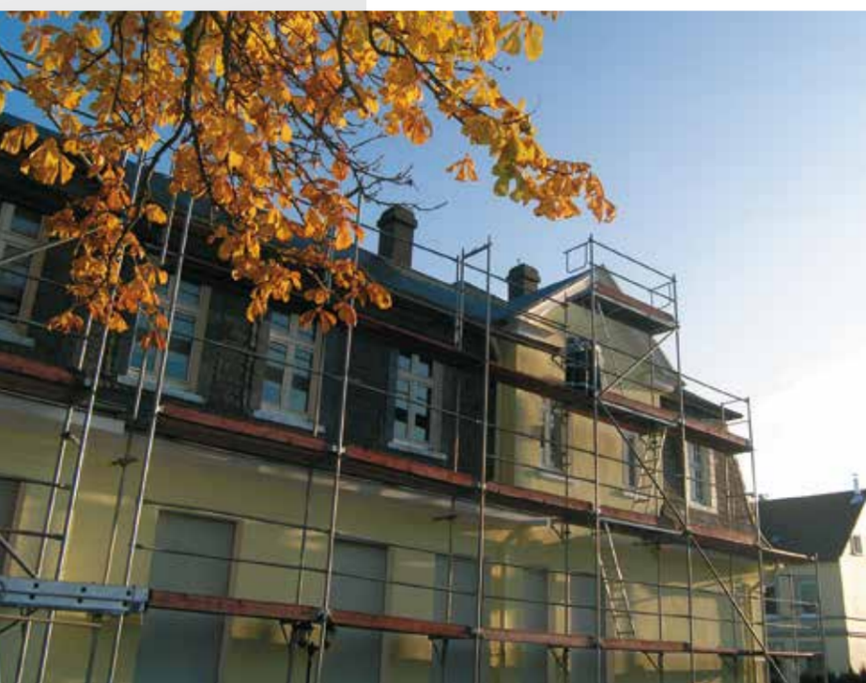
14

La technologie d'ancrage de Scafom-Rux comprend la gamme complète de tubes en acier avec vis à œilleton, boulons d'ancrage et goujons permanents.



Ingénieux et simple : l'ancrage permanent reste fixé à la façade et à l'échafaudage

Le testeur d'attache RUX GIGANT permet de mesurer avec précision la résistance des attaches de l'échafaudage avec une plage de mesure comprise entre 0 et 10,00 kN pour les pitons de n'importe quelle longueur. L'essai n'aura aucun effet indésirable sur le cône de rupture extractible.



TOUJOURS L'OUTIL CORRECT

Scafom-Rux offre à votre personnel une gamme exhaustive d'outils pratiques pour les professionnels. Nous proposons tout ce dont vous avez besoin pour réaliser vos tâches sur les chantiers.



Cylindre de support



Testeur d'attache



Disto



Rochets

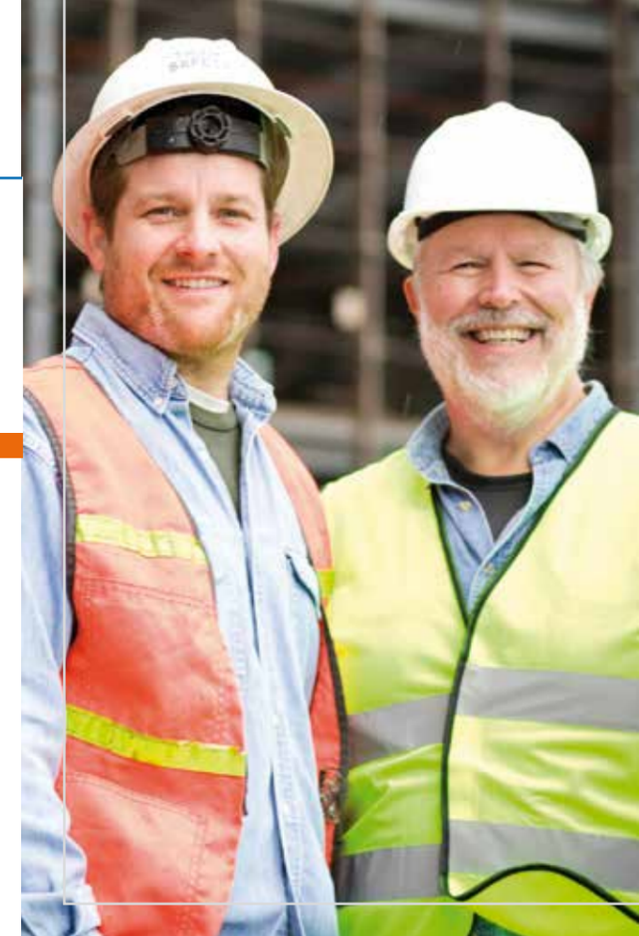


Rochet Étui à clé



Niveau à bulle d'air

15



DEWALT ET RUX - UNE ASSOCIATION

Pour des outils de qualité



DeWalt

Nous avons formé une association pleine de succès avec DeWalt pendant de nombreuses années. Fidèles à la devise « fabriqué par des professionnels pour des professionnels », nous offrons une gamme d'outils compatibles avec les batteries rechargeables. Souvent, plusieurs appareils différents sont utilisés sur un chantier : en règle générale, il y a toujours au moins un marteau perforateur pour perforent les orifices d'ancrage, mais aussi, assez fréquemment, divers types de scies, pour raccourcir les planches de l'échafaudage, par exemple. Avec les produits DeWalt, vous aurez toujours l'outil sans câble approprié à portée de main.



Couvercle de protection pour échafaudages et coupleurs modulaires - Protection des piétons sur les transitions, rétrécissements, etc.



Couvercle de protection pour connexions du coupleur avec réflecteur



Couvercle de protection pour les extrémités du tube, avec réflecteur



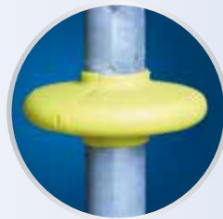
Mât pour le vérin de base, avec réflecteur



Couvercle de protection sans réflecteur



Couvercle de protection pour écoperche, fourni complet



Couvercle de protection pour l'écoperche, avec omission de la longrine



MILLER

ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ



Avec filet ou plancher double

Les dispositifs de sécurité modernes sont conçus pour qu'ils gênent le moins possible le travail de la personne qu'ils protègent. Les matériaux légers avec un ajustement optimal et commodes à porter offrent un haut degré de sécurité tout en donnant la liberté nécessaire à l'accomplissement des travaux à des hauteurs élevées.



Sauvetage facile

En cas d'accident sur l'échafaudage, les collègues de la victime disposent de 20 minutes pour venir à son secours avant que le redoutable syndrome de suspension survienne. Grâce à l'utilisation d'un équipement de sauvetage, la personne peut être facilement secourue pendant ce temps-là.

Contrôlez votre personnel

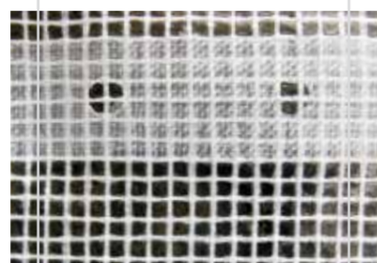
En tant qu'entrepreneur d'échafaudage, vous êtes pleinement responsable de la sécurité de vos employés. Pour se trouver « du côté sûr » au véritable sens du terme, nous recommandons l'emploi constant d'équipements de sécurité pour réduire le risque résiduel d'accidents au minimum.



SI VOUS ÊTES BIEN COUVERT, LA MOITIÉ DE LA BATAILLE EST GAGNÉE !

Produits standards éprouvés I

Les bâches Scafom-Rux sont rapides à assembler et efficaces pour protéger les chantiers de construction. Cela s'applique aussi aux filets des échafaudages. Ces deux produits ont une place de choix chez les échafaudiers lorsqu'il s'agit de protéger les personnes, les matériels et les bâtiments.



Produits standards éprouvés II

Les bâches à maille renforcée sont un classique parmi les systèmes de protection contre les intempéries. Pendant des décennies, il était fréquent de les voir sur les façades, dans les usines et dans les applications en haute mer.



Qu'est-ce qui a du sens quand? Un aperçu avec lequel vous pouvez planifier.

	Prix	Réutilisabilité	Champs d'application
Toiture à caissons ALU RASANT	supérieur	Robuste, extrêmement durable	À utiliser sur des toitures en appentis, des toitures inclinées et à deux versants ; idéale comme éléments à caissons pour la construction de halls de protection contre les intempéries et pour des périodes de longue durée
Bâches	moyen	Avec une manipulation soignée	Pour les enceintes simples, elles suffisent à protéger
Filets	moyen	Avec une manipulation soignée	En plus de la fonction de protection classique, un filet offre une excellente protection contre la pluie et la neige
Systèmes Keder	supérieur	Robuste et durable	Enceinte hermétique, par exemple pour les travaux de nettoyage d'amiante
Film thermorétractable	moyen	Non, mais recyclable	Enceinte complètement imperméable et à l'épreuve de la poussière de bâtiments à forme irrégulière pour couvrir les bâtiments résidentiels et l'espace publicitaire
Traverse de protection contre les intempéries	inférieur	Très durable	Le parapluie de tout échafaudage, quel que soit le système d'échafaudage. Pour les échafaudages standardisés jusqu'à 15 mètres de haut, une couverture supplémentaire pour l'échafaudage peut être dispensée.

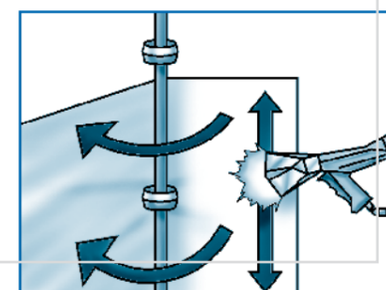
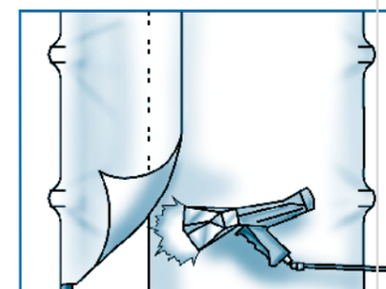
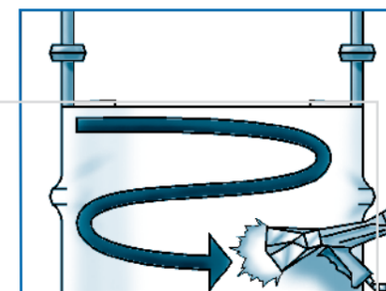
Le parapluie pour l'échafaudage

Film thermorétractable

Le film thermorétractable est le moyen le plus abordable et efficace pour rendre un chantier de construction complètement hermétique.

Le film thermorétractable s'ajuste tout seul !

La flexibilité du film thermorétractable est ingénieuse. Il n'existe pas de dimension de grille, forme, structure spéciale, coin, bref, pratiquement rien qui puisse empêcher l'utilisation du film thermorétractable.



L'application du film thermorétractable est très facile :

Il suffit d'envelopper le film autour de l'échafaudage et de le chauffer ensuite avec un brûleur pour le rendre adhésif.

Pour commencer le processus de rétraction, faites passer le brûleur à travers les baies à une certaine distance ; cela provoquera la contraction du film et le scellera.

Si une partie du film s'endommage, coupez tout simplement une autre pièce et collez-la. C'est tout.

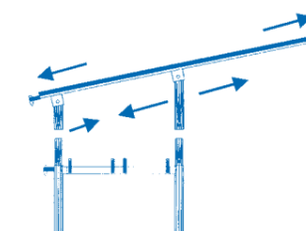
Traverses de protection contre les intempéries

Les traverses de protection contre les intempéries ont été conçues pour protéger les bâtiments, les échafaudages et les travailleurs contre les effets des intempéries venant d'en haut. Combinées avec une bâche Keder ou une simple bâche pour échafaudages, elles offrent une solution idéale.

Leur avantage décisif est de protéger le niveau supérieur d'un échafaudage et ferme l'espace entre l'échafaudage et le mur.

Flexibles à tous les égards pour s'adapter à tout type d'échafaudage

Les traverses de protection contre les intempéries peuvent être connectées à tous types de tubes verticaux. Les facteurs tels que la longueur de la baie, la largeur de l'échafaudage ou la distance au mur n'ont aucune influence sur l'applicabilité de cet élément.

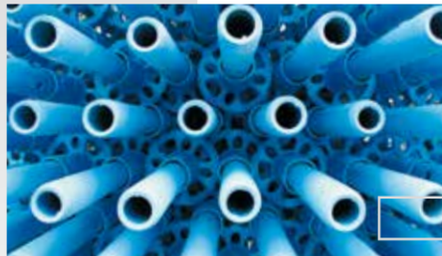


- Idéalement
- Montage rapide à la foudre
- Réglable en continu

PUBLICITÉ ET PROTECTION CONTRE LES VOLS



Inscription



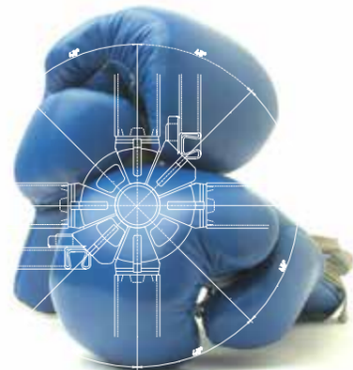
Peinture



Accessoires estampés

20

Formation de Scafom-rux



Chers amis et associés,

*Avec notre programme du séminaire de **FORMATION RUX**, nous souhaitons vous transmettre les connaissances adaptées aux besoins de notre secteur d'activités.*

Il ne sera pas question de « baratin inutile », mais plutôt d'une formation énergique

*Profitez de cette occasion !
Nous espérons que vous y participerez !*

scafom-rux
TRAINING



Marquage pour éviter les vols

Pendant des décennies, une bonne pratique parmi les d'échafaudeurs consistait à éviter les confusions sur les chantiers en les marquant avec leurs noms. Dans ce domaine, Scafom-Rux offre une gamme exhaustive de solutions pour le marquage et l'inscription.

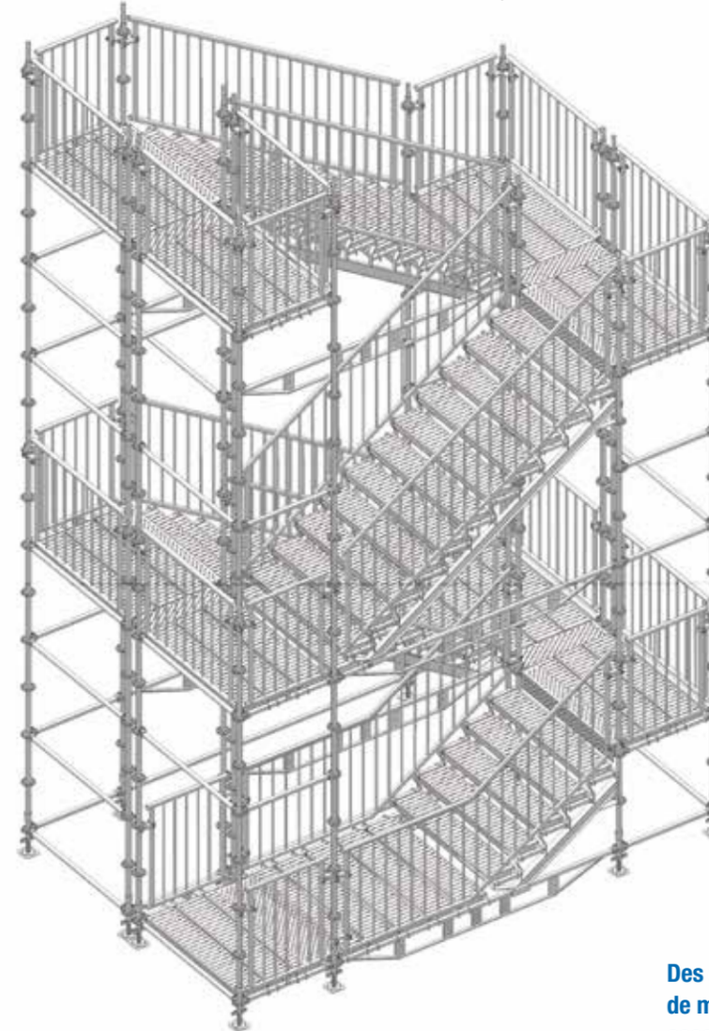
Qu'il s'agisse de fers, d'éléments de l'échafaudage en bois de charpente, d'accessoires aux noms estampés ou encore de plinthes avec les logos peints, il n'y a guère d'éléments d'échafaudage qui ne puissent pas être marqué efficacement pour démontrer la propriété avec une certitude absolue.

Mais qui a le temps pour ces choses-là ?

Scafom-Rux vous offre la possibilité de faire marquer vos éléments d'échafaudage avant la livraison, ce qui vous épargne d'avoir à intégrer ce processus dans votre propre programme de travail. Les éléments d'échafaudage doivent souvent être envoyés sur un chantier immédiatement après leur livraison. Travailler avec des éléments qui n'ont pas été marqués peut très rapidement se traduire par une perte de matériels et une perte financière considérable. Afin de répondre à cette problématique, nous sommes capables d'inclure le marquage des éléments dans notre planning de fabrication

TOUR D'ESCALIER 750 DE RUX LE LIMON UNIVERSEL

Les limons RUX s'adaptent pratiquement à tous les jours d'escalier de secours. Cette structure ingénieuse et très confortable est universellement compatible avec tous les systèmes modulaires couramment utilisés en dimensions métriques et 07.



Les divers éléments disponibles en hauteurs de 0,50/1,00/1,50 ou 2,00 mètres peuvent être choisis en toute liberté sur chaque niveau, ce qui facilite l'ajustement aux bâtiments avec accès à des hauteurs différentes.

Montage facile

Des planches de connexion standards aux dimensions requises sont montées sur les limons. La largeur des escaliers peut être choisie en toute liberté entre 0,65 m et 3,07 m.

Universel en...

...hauteur

...largeur

...capacité de charge

sans tenir compte du système modulaire



21

Des détails supplémentaires de notre programme de montée RUX avec des solutions novatrices et des accessoires sophistiqués sont disponibles dans notre brochure de tours d'escalier.



AVANTAGES DU RÉSEAU MONDIAL



Scafom-rux est l'un des principaux fournisseurs de systèmes d'échafaudage, d'étais et de coffrages.

Grâce à la couverture paneuropéenne de notre réseau d'entreprises, notre présence au sein d'importants marchés de construction et de production comme ceux de l'Allemagne, de la Chine, du Canada et des États-Unis ainsi que des contacts dans des marchés comme ceux des Émirats arabes unis, nous sommes au courant des tendances. Nos partenaires connaissent nos points forts et nous avons appris à les estimer.

S'associer, c'est une question de confiance !

22

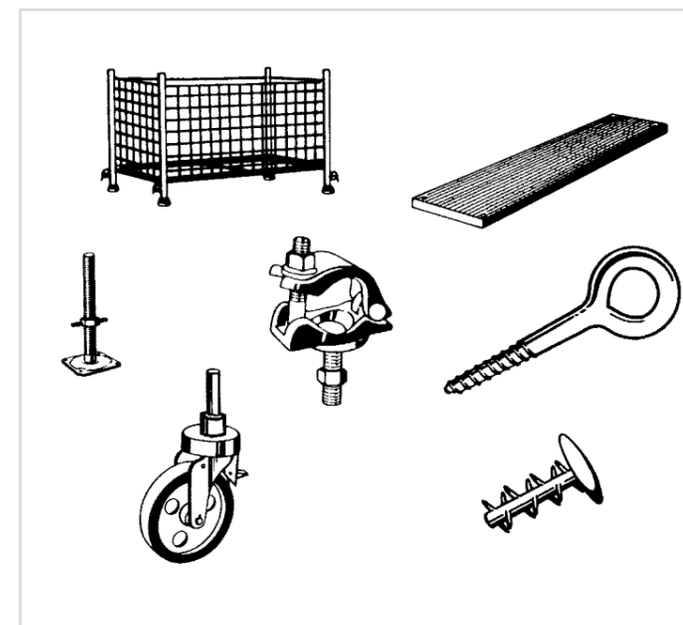
scafom-rux



DÉTAILS SUPPLÉMENTAIRES DÉCOUVREZ-LES-DANS LES LISTES DE PRIX

Merci d'avoir pris le temps de lire nos arguments. Vous aurez certainement des questions supplémentaires à nous poser que cette brochure n'a pas répondues. Ne vous inquiétez pas. Nous avons beaucoup de choses en stock à vous offrir.

Tableaux de chargement, exemples de configuration, données techniques détaillées, conseils utiles : bref, toutes les informations dont vous avez besoin pour « atteindre de nouveaux sommets » sont disponibles dans nos listes de prix de produits.



23



« On parle beaucoup de l'association, mais c'est quelque chose qui ne peut pas être demandé ni acheté. Il faut la gagner. À cet égard, nous avons un clair avantage compétitif, avec nos clients »

Déclare Volker Rux,
Directeur general Scafom-rux Allemagne.

Quand est-ce qu'une équipe est spéciale ? Quand elle est un « acteur important » ? Ou quand, indépendamment de sa taille, elle a pris l'engagement de travailler ensemble de la meilleure manière possible ? Nous, l'équipe de Scafom-rux, devenons spéciaux lorsque vous nous acceptez comme membres de votre équipe. C'est notre motivation !

Scafom-rux France
40, rue Damrémont
F-75018 Paris
France
T +33 1 60 44 46 88
contact.france@scafom-rux.com

Scafom-rux est implanté dans les pays suivants :

Belgique, Canada, Chili, Chine, République
Tchèque, Allemagne, France, Grande-Bretagne,
Pays-Bas, Pérou, Pologne, Portugal,
Roumanie, Espagne, Turquie et
États-Unis d'Amérique



www.scafom-rux.fr

Brochure Composants **ACCESSOIRES** Peut faire l'objet de modifications sans préavis. Les erreurs et omissions sont exceptées.