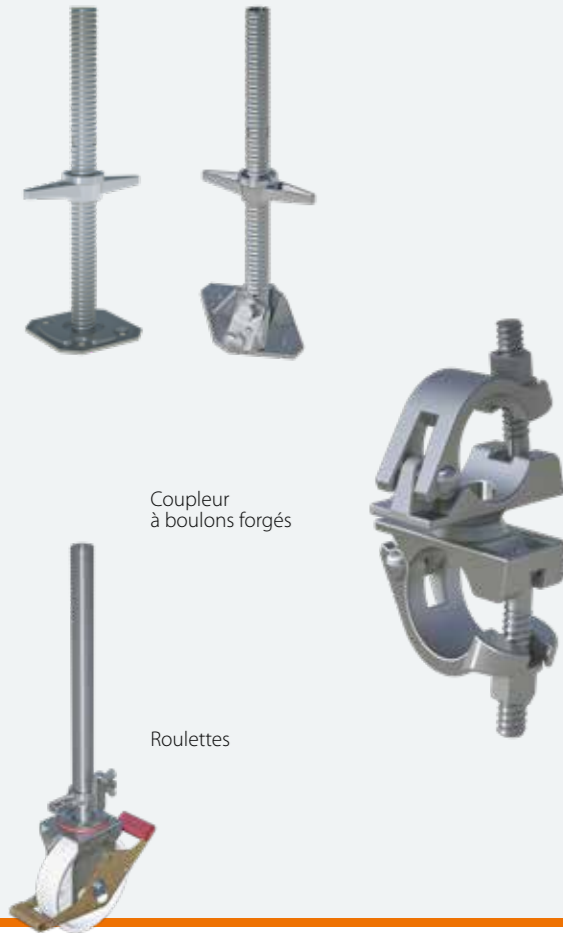


Vérins de base 0,6 m et vérins de base pivotants 0,78 m



Coupleur à boulons forgés

Roulettes

ACCESSOIRES

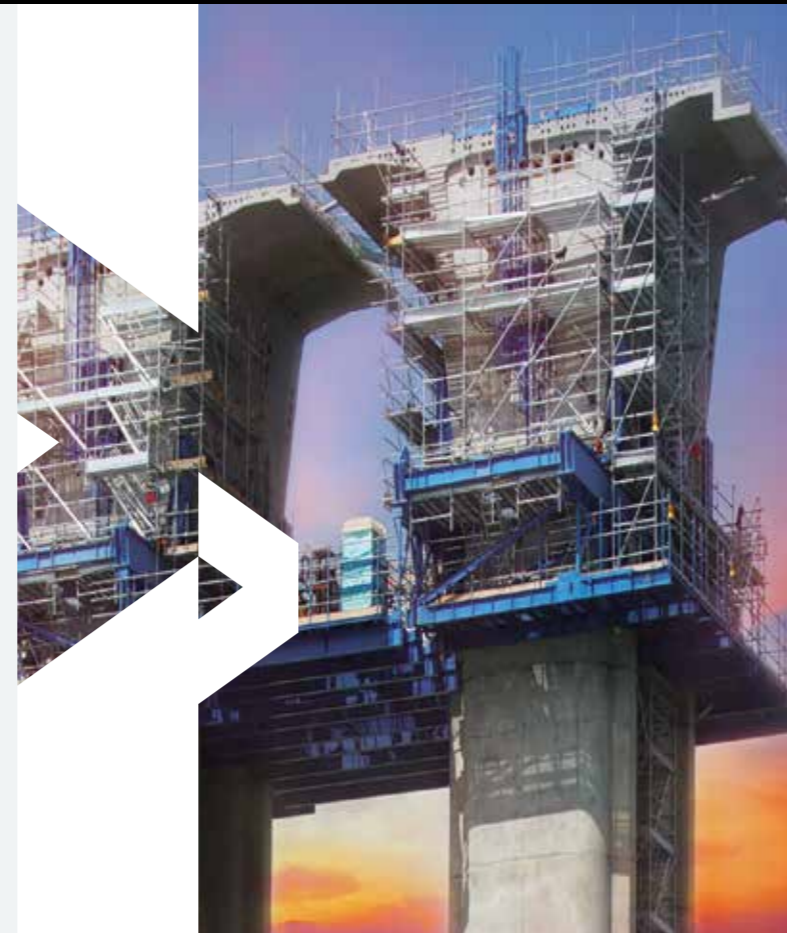
Un vérin de base, un coupleur, une poutre à treillis, ou même une roulette, sont quelques-uns des accessoires et auxiliaires indispensables à convertir les idées nées sur le lieu de travail en moyens intelligents d'économies de temps et d'argent.

Les vérins de base pivotants permettent d'effectuer un réglage pour compenser les variations du sol. Ils peuvent pivoter pour compenser des pentes, etc.

Équipés de boulons sans entretien, les coupleurs sont moins sujets à l'adhérence de saletés et de crasse corrosive. Cette caractéristique importante réduit significativement la durée de montage/démontage, ce qui a un impact direct sur les délais critiques, les coûts de main d'œuvre et d'autres frais généraux du projet.

Les poutres à treillis fabriquées et fournies par Scafom-rux sont disponibles en acier entièrement galvanisé pour une plus grande durabilité, ou en aluminium léger pour faciliter la manipulation et le transport.

Les échafaudages portables présentent l'avantage de pouvoir être déplacés grâce à de simples roulettes se fixant sous les pieds des échafaudages standard.



PRESENCE MONDIALE

En tant que fabricant de l'échafaudage modulaire RINGSCAFF®, Scafom-rux est reconnu pour ses capacités d'innovation et de compétitivité dans les métiers de la construction et de l'industrie. Les différents produits du groupe sont synonymes de qualité. Le réseau mondial de Scafom-rux est composé de filiales et usines implantées en Europe, Asie, Amérique-Orient et Afrique. Les matériels RINGSCAFF® ont été testés et approuvés par les organismes de contrôles indépendants, répondant aussi aux différentes réglementations internationales les plus exigeantes.

Smart Details, Great Solutions!

Pour découvrir toutes nos solutions, rendez-vous sur notre site Internet à l'adresse <https://www.scafom-rux.com>



Mobilo® 800

Mobilo® 1400



MOBILO®

Solides et rigides, les tours d'échafaudage en aluminium MOBILO® offrent un accès sûr et assurent l'efficacité des travaux réalisés en hauteur ou au plafond. Les composants légers, mais solides, sont faciles à monter, en particulier si on les compare aux échafaudages équivalents plus lourds en acier. Un seul opérateur peut le monter avant de travailler en toute sécurité depuis n'importe quelle plateforme MOBILO®.

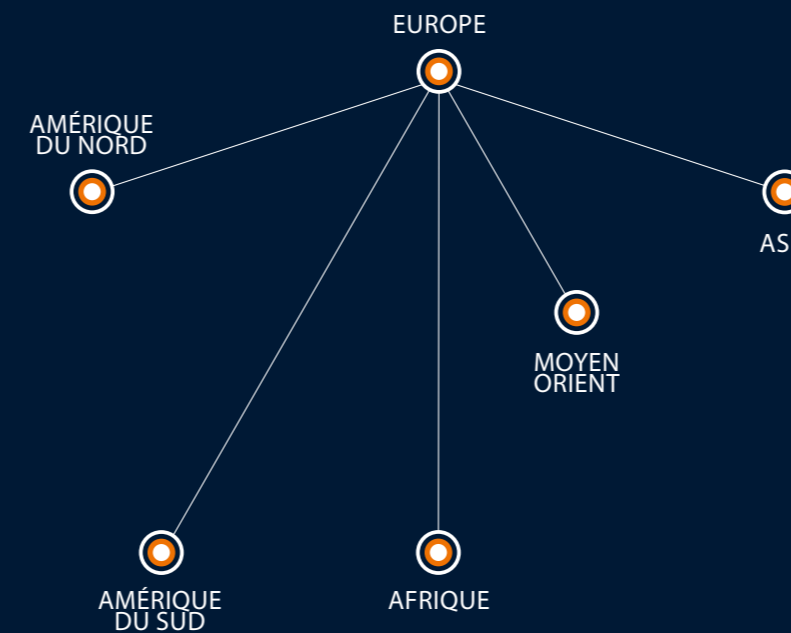
L'échafaudage MOBILO® est monté à sa hauteur maximale en un minimum de temps. Raccords stables à emboîtement ; dispositifs de fixation autobloquants pour les longerons et les diagonales, éliminant le temps de vissage ; plancher fabriqué en contreplaqué durable ou en aluminium, et bases équipées de roulettes réglables en hauteur.

Hauteur de travail maximale de 14 mètres avec plateforme de travail de 2,6 m x 0,80 m.

L'échafaudage mobile MOBILO® 1400 dispose d'une plateforme de travail de grandes dimensions (2,60 m x 1,40 m), qui offre un espace confortable pour les ouvriers, le matériel et les outils.

la marque de certification GS de RW-TÜV, assurant ainsi le plus haut niveau de sécurité sur le lieu de travail.

SCAFOM-RUX



Scafom-rux France
40, rue Damrémont
F-75018 Paris
France

T +33 1 60 44 46 88
contact.france@scafom-rux.com
www.scafom-rux.fr

scafom-rux

L'INNOVATION QUI MET EN AVANT FONCTIONNALITÉ

SÉCURITÉ ET EFFICACITÉ

SMART DETAILS GREAT SOLUTIONS!

scafom-rux

**SMART
DETAILS
GREAT
SOLUTIONS!**

INDUSTRIE, BÂTIMENT ET INFRASTRUCTURE

Les systèmes d'échafaudage et de soutien de Scafom-rux se fraient un chemin au niveau mondial dans les secteurs de l'Industrie, du Bâtiment et de l'Infrastructure. Qu'il s'agisse de systèmes Ringscaff, Duralok, Super ou Framescaff ou des classiques et fiables étais Scafom-rux, Scafom-rux applique toujours et partout les normes de sécurité les plus strictes.

L'INNOVATION RESPONSABLE

Scafom-rux a un objectif : rendre tous les lieux de travail sûrs, stables et facilement accessibles. Cela commence par une compréhension complète des besoins et demandes issus des différents secteurs et marchés. Nous utilisons pour ce faire notre ingénierie innovante afin de transposer cette connaissance en des systèmes d'échafaudage et d'étalement de haute qualité. Le résultat ? Des solutions astucieuses à travers lesquelles les fonctionnalités pragmatiques des métiers travaillent de concert pour optimiser la sécurité et l'efficacité.

Scafom-rux a toujours soutenu des pratiques business responsables : contrats transparents, prix compétitifs et une philosophie d'entreprise qui créent une valeur ajoutée. C'est une démarche systématique pour chaque projet, sur chaque site, et quelques soient les circonstances.

RINGSCAFF®

La sécurité du chantier a toujours constitué une préoccupation majeure. La simplicité et la logique de conception du système RINGSCAFF® minimisent les erreurs lors du montage et du démontage rapides. Les économies commencent toutefois bien avant la livraison du système sur le site, grâce à la qualité indestructible des matériaux, à la longue durée de vie utile, à l'entretien très limité, au stockage efficace et au transport aisé. D'un point de vue économique, RINGSCAFF® est donc un choix judicieux pour tous les budgets.

Scafom-rux conçoit des composants pratiques et ingénieux visant à résoudre toute une variété de problèmes spécifiques.

RINGSCAFF® assure toujours une rigidité, une solidité et une stabilité optimales. Système amélioré, testé par un organisme indépendant, certifié officiellement (Certificat d'homologation n° Z-8.22-869) et compatible avec certaines de ses versions antérieures (Attestations d'interchangeabilité n° Z-8.22-901 et Z-8.22.911). Fiable à 100%.



SUPER®

SUPER fait partie de la gamme des systèmes d'échafaudage professionnel de Scafom-Rux. Le système SUPER est disponible dans les largeurs de base de 65cm et 100cm afin de vous proposer la solution la plus juste pour votre besoin. Deux fonctions caractérisent en particulier SUPER : extrêmement simple, assemblage sans outil et un système logique de dimensions métriques.

Les nombreux nouveaux produits - particulièrement pour des projets d'isolation et de rénovation Nous avons développés ces dernières années pour le système SUPER de nombreux éléments dont le cadre Ultra extrêmement léger (17.5 % plus léger).

Grâce au profil en T unique en la matière, les butées font parties du passé. Avec le profil en T, les planchers ne peuvent pas se soulever.

Grâce aux tétons soudés, le montage des planchers est non seulement facilité, mais le glissement latéral des planchers est impossible.

ÉTAIS TÉLESCOPIQUES®

Les étais télescopiques et les étais tirant-poussant de Scafom-rux® supportent pratiquement tous les projets de construction aussi bien littéralement qu'au sens figuré. Pendant plus de 30 ans, ils ont été considérés comme un choix de confiance pour l'usage en constructions résidentielles, commerciales et de services publics, ainsi qu'en applications industrielles. La longue durée de vie des étais télescopiques et des étais tirant-poussant de Scafom-rux® en font un investissement financièrement sûr.

Produit conforme à la norme EN 1065

- Tolérances dimensionnelles et géométriques définies
- Types de tubes et matériels à utiliser définis

Longue durée de vie, fabriqués pour durer :

- Écrou de réglage et broche à prisonnier zingués galvaniquement
- Galvanisés par immersion à chaud, à l'intérieur aussi (selon la norme EN ISO 1461), pour une protection optimale contre la corrosion
- Plaques d'extrémité robustes
- Filet autonettoyant

Ergonomiques et sûrs

- Broche à prisonnier ergonomique biseautée et courbée
- Écrou de réglage facile à tourner
- Excellent rapport poids/charge de l'étaie excédant la prescription de la norme
- Conditions de travail sûres grâce aux protections de main et de décrochage pour éviter que les travailleurs se coincent les mains
- Réparations possibles

Étais télescopiques®

