

الدعائم الحديدية Étais métalliques Steel props



صنعت هذه الدعائم من مادة الفولاذ، لذا فهي متينة وفي نفس الوقت خفيفة
كذلك تتلائم الدعائم الحديدية مع جميع الارتفاعات بالنسبة للأسقف.
Nos étais métalliques offrent un usage à diverses hauteurs, et une capacité
de charge élevée. Ces étais sont en acier mais sont très légers.

Our Props can fit various heights, they offer a high loading capacity too.
Props are of steel and therefore very robust but at the same time very light

Charge d'utilisation

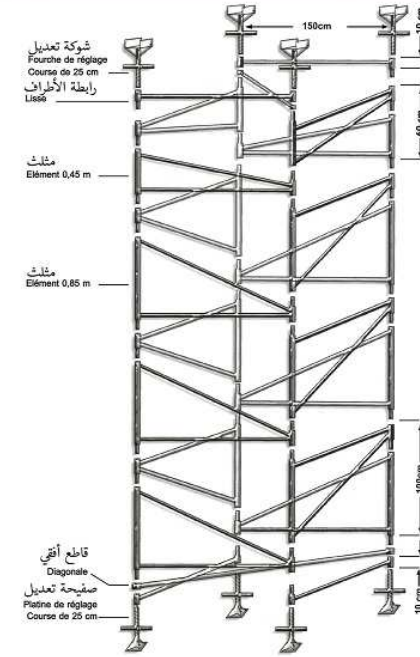
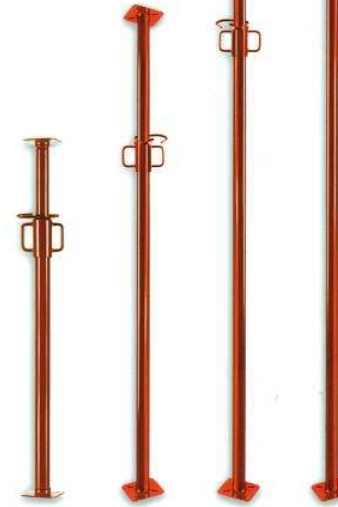
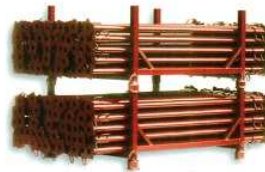
RÉF.	Développement mm		CHARGE EN TONNE (selon hauteur en mm)				
	MINI	MAXI	LOAD IN TONS (according to height in mm)				
	Hauteur mm		1750	2500	3500	4500	5000
	Height		2000	3000	4000	5000	
SNE 300	1700	3000	1,44	1,35	1,17	1	
SNE 350	2000	3500	1,44	1,26	1,08	0,72	
SNE 400	2200	4000		1,44	1,17	0,81	0,54
SNE 450	2500	4500		1,26	1	0,72	0,54
SNE 500	2800	5000			1,26	0,9	0,63
							0,45
							0,27

Données techniques:

Fût ø55mm
Coulisse ø48.3 mm
Ecrou acier mécano-soudé
Rondelle d'appui bombée
Platine 110 x 110 x 4
(Trou central ø40+ 4 trous de fixation)
Broche imperdable ø12mm
Garde à la main
Peinture anti-rouille

Technical specifications

Outer tube ø55mm
Inner tube with holes ø48.3 mm
Prop thread
Washer
Steel square base plate 110 x 110 x 4
(Central hole ø40 + 4 fixing holes)
Steel Hook ø12 mm
Hand rail
Antirust painting



الأبراج الحديدية Tours métalliques Steel Props towers

البرج يحتوي على خمسة عناصر تتجمع عن طريق نظام التداخل. يمكننا هذا البرج من كفراج الأسقف
ذات الإرتفاع الشاهق وهو قادر على تحمل الأوزان الثقيلة مع إمكانيات تعديل على مستوى الركائز.

La tour métallique, se compose de cinq éléments. Elle permet de mettre au point des
échafaudages d'étalement, de façade. De plus, il est possible de faire des réglages
au niveau des vérins, et ce système supporte des charges élevées.

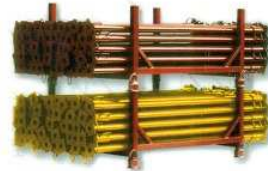
Our tower is composed of five elements. It allows developing scaffolding, frontage ...
It enables height adjustments, and can support high loads.



السقالات
Echafaudages
Scaffolding



Le savoir "Fer" d'un tubiste



نقدم لكم مجموعة مختلفة من السقالات التي تستعمل في مجالات عدة خاصة البناء الخارجي. تتمتع هذه السقالات ببساطة وسهولة تركيبها وهي توفر أقصى ظروف السلامة لكل المستعملين.

L'échafaudage PAF est déployé dans plusieurs domaines, mais surtout dans les travaux de construction et travaux extérieurs. Nos échafaudages offrent une simplicité de déploiement, et une rapidité de mise en œuvre, tout en assurant la protection collective de personnel.

The scaffolding is applied in many fields especially in the outside works in construction. Our products are simple to use and their implementation is fast, while allowing the collective protection of working staff.

Z.I. Route du Bac 2040 Radés - Tunisie
Tél : +216 70 02 06 20 - Fax : +216 71 44 81 27
Direction commerciale / Commercial Department
Tél : +216 70 02 06 37 - Fax : +216 71 44 81 70
E-mail : commercial@paf.com.tn / export@paf.com.tn
Site web : www.paftube.com



الدعائم الحديدية - الزبراج الحديدية - السقالات
Etais - Tours d'etaiements - Echafaudages
Props - Props towers - Scaffolding

