

Fijaciones de andamios MGD

Fixações para andaimes MGD

Fixations d'échafaudages MGD



Señal de la profundidad de encaje

Marcação da profundidade de encaixe

Repère de la profondeur d'encastrement

Control visual de la sujeción del tornillo.

Controlo visual de aperto do parafuso.

Contrôle visuel du serrage de la vis.



Montaje controlado

Montagem controlada

Montage contrôlé

Gracias al tope de seguridad y al collarín.

Graças ao batente de segurança e ao anel.

Grâce à l'arrêt de sécurité et la collerette.



Tornillo soldado

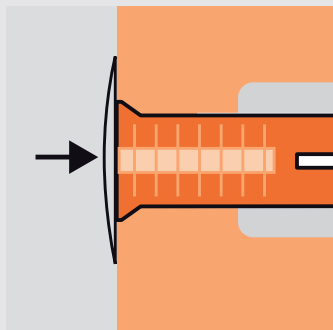
Parafuso soldado

Vis soudée

Para una fijación sólida según DIN 4420.

Para uma fixação sólida de acordo com DIN 4420.

Pour une fixation solide selon DIN 4420.



Tapón de obturación de plástico

Bujão de obturação plástico

Bouchon d'obturation plastique

Para tapar los orificios perforados restantes.

Para a obturação dos restantes orifícios de perfuração.

Pour l'obturation des trous de perçage restants.





ESP

Características

Solución económica para andamios ligeros o medianos
 Corresponde a DIN 4420
 Resistencia a la tracción de 26 kN (DIN EN 10002-1: 1991-04)
 Con señal para conseguir la profundidad de anclaje necesaria
 Producto fabricado con poliamida 6 de gran calidad
 Premontaje

Aplicaciones

Andamios, andamios de pie, cables

P

Características

Solução económica para andaimes leves ou médios
 Corresponde à DIN 4420
 Resistência à tracção 26 kN (DIN EN 10002-1: 1991-04)
 Com marcação para a profundidade da ancoragem necessária
 Fabricada com poliamida 6 de alta qualidade
 Pré-montagem

Aplicações

Andaimes, andaimes de pé, cabos



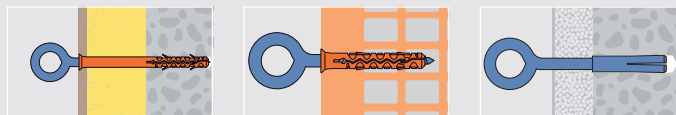
FR

Caractéristiques

Solution économique pour échafaudage léger ou moyen
 Correspond au DIN 4420
 Résistance à la traction 26 kN (DIN EN 10002-1: 1991-04)
 Avec repère pour la profondeur d'ancrage nécessaire
 Fabriquée avec du polyamide 6 de haute qualité
 Prémontage

Applications

Echafaudages, échafaudages de pied, câbles

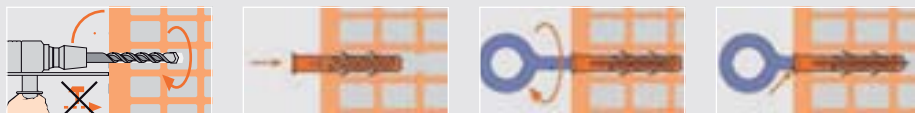


Datos técnicos | Dados técnicos | Données techniques

	Hormigón C20/25 esfuerzo axial (kN) Betão C20/25 esforço axial (kN) Béton C20/25 ort axial (kN)	Ladrillo macizo esfuerzo axial (kN) Tijolo maciço esforço axial (kN) Brique pleine effort axial (kN)	Ladrillo perforado esfuerzo axial (kN) Tijolo oco esforço axial (kN) Brique creuse effort axial (kN)
MGD	5	4.5	1.6
MGVm (avec ESA)	5.3	-	-

Perforar sin percudir el ladrillo perforado y el hormigón celular / Coeficiente de seguridad 3 / 1 kN ± 100 kg | Perforar sem percussão em tijolo oco e em betão celular / Coeficiente de segurança 3 / 1 kN ± 100 kg | Percer sans percussion dans la brique creuse et le béton cellulaire / Coefficient de sécurité 3 / 1 kN ± 100 kg

Instalación | Execução | Mise en oeuvre



MGD Taco para cáncamo
 Bucha para parafuso de anel
Cheville pour vis à anneau



Cod	∅ mm	L mm	Responder con MGV Cáncamo mm Responder com parafuso MGV de anel mm Répondre avec MGV Vis à anneau mm	FS	SK
M1131407	14	70	90-450	50 81	600 82
M1131410	14	100	120-450	50 81	450 82
M1131414	14	140	160-450	50 81	300 82

MGV Anclaje argolla para andamios
 Parafuso de anel para ancoragem de andaimes
Vis à anneau pour ancrage d'échafaudage



Cod	∅ mm	L mm	∅ mm	∅ orif. mm ∅ furo mm ∅ trou mm	FS	SK
M1131209	12	90	15	25	25 81	75 82
M1131212	12	120	45	25	25 81	75 82
M1131216	12	160	85	25	25 81	75 82
M1131219	12	190	115	25	20 81	60 82
M1131223	12	230	155	25	10 81	20 82
M1131235	12	350	275	25	10	10