

QUÍMICO XTREM ZN VARILLA ROSCADA SPIT

Referencia: 060194
EAN-13: 3439510601945
Marca: SPIT



Designación: VARILLA XTREM MULTICONO M16x248 ZN

- Homologación ETA para aplicaciones estructurales en hormigón no fisurado, fisurado y condiciones sísmicas usando VIPER XTREM
- Destacado por sus altas cargas en condiciones sísmicas tanto en aplicaciones de hormigón fisurado como no fisurado
- Diseño único multicono de varilla roscada para reducir la perforación



Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Varilla roscada multicono para obtener altas prestaciones en mortero químico, gama Xtrem

PROMESA DEL PRODUCTO

VIPER XTREM es el complemento perfecto de mortero químico para ofrecer la solución más eficiente en áreas sísmicas o demás aplicaciones exigentes

VENTAJAS

Homologación ETA para aplicaciones estructurales en hormigón no fisurado, fisurado y condiciones sísmicas usando VIPER XTREM

Destacado por sus altas cargas en condiciones sísmicas tanto en aplicaciones de hormigón fisurado como no fisurado

Diseño único multicono de varilla roscada para reducir la perforación

CERTIFICADO CE

APLICACIONES

Acero estructural y construcciones de hormigón

Barreras de seguridad

Balaustradas o barandillas

Muros cortina

Instalación de maquinaria

Almacenes

Barreras en estadios

Aplicaciones de elementos suspendidos

Guarda railes

MATERIALES

Hormigón fisurado
Hormigón no fisurado

SEGURIDAD

Protección para los ojos
Guantes
Casco

Características

Designación	VARILLA XTREM MULTICONO M16x248 ZN
Ø perforación (mm)	18 mm
Profundidad mínima de perforación (mm)	96 mm
Longitud de fijación	248 mm
Espesor máx. pieza a fijar (mm)	138 mm
Hormigón no fisurado C2025	22.5744974694898
Color del material base	GREY
Distancia mínima del borde (mm)	60 mm
Distancia mínima entre elementos de fijación (mm)	60 mm
Diámetro de paso	18 mm
Hormigón no fisurado C2025	26.9 kN
Hormigón fisurado C2025	16.1246410496355
Hormigón fisurado C2025	26.9 kN
Sísmica C1	13.7059448921902
Sísmica C1	25.2 kN

Certificaciones

Certificación	ETA MarkedHormigón fisurado (Opción1)Sísmico C1 (Anejo E)Sísmico C2 (Anejo E)
---------------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,49
Producto empaquetado: largo (cm)	28,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,70
Producto empaquetado: alto (cm)	9,80
Presentación	Caja

Enlaces

pdf	CHEMICAL VIPER SPIT_TEC_TD_STUDS_EN.pdf
pdf	CHEMICAL VIPER SPIT_TEC_TD_MULTICONES_EN.pdf