



DELTA LINK

CONECTOR

FICHA TÉCNICA

Producto



STEEL



SCREW-LOCK

Descripción

Maillon con cierre de rosca permanente.

CARACTERÍSTICAS

Características generales	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Tipo de cierre	Screw-lock				
	Peso	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Acero				
Vida útil	Ilimitada					
Características técnicas			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONECTOR

www.irudek.com

CONNETTORE

PRODOTTO



DESCRIZIONE

Maillon con chiusura filettata permanente.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE GENERALI	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q		
	Tipo di chiusura	Screw-lock		
	Peso	S	86 g	
		M	100 g	
	Materiale	Acciaio		
Vita utile	Illimitata			

CARATTERISTICHE TECNICHE						
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
	M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN

CSATLAKOZÓ

Termék



Leírás

Maillon állandó csavaros zárral.

JELLEMZŐK

Általános jellemzők	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	A lezárás típusa	Screw-lock				
	Súly	S	86 g			
		M	100 g			
Anyag	Acél					
Szabályozási idő	Korlátlan					
Műszaki jellemzők						
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONNECTOR

Produkt



Beschreibung

Glocke mit permanenter Schraubensicherung.

EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Merkmale	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Typ des Verschlusses	Schraubverriegelung				
	Gewicht	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Stahl				
Haltbarkeit	Unbegrenzt					
Technische Merkmale			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONECTOR

Produto



Descrição

Maillon com trava de parafuso permanente.

CARACTERÍSTICAS

Características gerais	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Tipo de fechamento	Screw-lock				
	Peso	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Aço				
Validade de prateleira	Ilimitado					
Características técnicas			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

KONEKTOR

Produkt



Popis

Maillon s trvalým skrutkovým zámkom.

CHARAKTERISTIKA

Všeobecná charakteristika	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Typ uzáveru	Screw-lock				
	Hmotnosť	S	86 g			
		M	100 g			
	Materiál	Oceľ				
Životnosť	Neobmedzené					
Technické vlastnosti			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

KONEKTOR

www.irudek.com

SUJUNGIMAS

Produktas



Aprašymas

Maillonas su nuolatiniu varžtiniu užraktu.

CHARAKTERISTIKOS

Bendrosios savybės	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q		
	Uždarymo tipas	Screw-lock		
	Svoris	S	86 g	
		M	100 g	
	Medžiaga	Plieno		
Trumpas galiojimo laikas	Neribotas			

Techninės charakteristikos						
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
	M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN

CONNECTOR

Produkt



Beskrivelse

Maillon med permanent skruelås.

EGENSKAPER

Generelle egenskaper	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Type nedleggelse	Screw-lock				
	Vekt	S	86 g			
		M	100 g			
	Materiale	Stål				
Holdbarhetstid	Ubegrenset					
Tekniske egenskaper			\emptyset			
		S 10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
	M 12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

ŁĄCZNIK

Produkt



Opis

Maillon z trwałą blokadą śrubową.

CHARAKTERYSTYKA

Ogólna charakterystyka	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Rodzaj zamknięcia	Screw-lock				
	Waga	S	86 g			
		M	100 g			
	Materiał	Stal				
Trwałość	Bez ograniczeń					
Charakterystyka techniczna						
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONECTOR

Produto



Descrição

Maillon com fecho de rosca permanente.

CARACTERÍSTICAS

Caraterísticas gerais	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Tipo de fecho	Screw-lock				
	Peso	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Aço				
Vida útil	Ilimitado					
Caraterísticas técnicas			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONNECTOR

Produs



Descriere

Maillon cu închidere permanentă cu șurub.

CARACTERISTICI

Caracteristici generale	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Tip de închidere	Screw-lock				
	Greutate	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Oțel				
Durata de depozitare	Nelimitat					
Caracteristici tehnice			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONNECTOR

www.irudek.com

ANSLUTNINGSDON

Produkt



Beskrivning

Maillon med permanent skruvlås.

EGENSKAPER

Allmänna egenskaper	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Typ av stängning	Screw-lock				
	Vikt	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Stål				
Hållbarhetstid	Obegränsad					
Tekniska egenskaper			\emptyset			
		S 10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
	M 12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONNECTOR

Продукт



Описание

Майон с постоянно заключване с винт.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общи характеристики	Норма	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Тип на затваряне	Заклучване с винт				
	Тегло	S	86 g			
		M	100 g			
	Материал	Стомана				
Съхранение на рафта	Неограничен					
Технически характеристики						
	S	10 мм	8 мм	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 мм	10 мм	45 kN	10 kN	15 kN	

CONNECTEUR

Produit








Description

Maillon avec serrure à vis permanente.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques générales	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q		
	Type de fermeture	Screw-lock		
	Poids	S	86 g	
		M	100 g	
	Matériel	Acier		
La durée de conservation	Illimité			

Caractéristiques techniques						
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	

CONNECTOR

Product



Description

Maillon with permanent screw lock.

CHARACTERISTICS

General characteristics	Norma	EN 362 Q EN 12275 Q UIAA121 Q				
	Type of closure	Screw-lock				
	Weight	S	86 g			
		M	100 g			
	Material	Steel				
Shelf life	Unlimited					
Technical characteristics			\emptyset			
	S	10 mm	8 mm	27 kN	10 kN	15 kN
M	12 mm	10 mm	45 kN	10 kN	15 kN	