

LE MAGLIE DI GIUNZIONE

Disponibilità di maglie:

		CATENA BS TIPO B	CATENA ANSI TIPO A
	N° 205 MAGLIA ESTERNA DA RIBADIRE Questa maglia si compone di 2 perni ribaditi su una piastra esterna. L'altra piastra verrà inserita ad interferenza sui perni di cui le estremità saranno ribadite dopo il montaggio.	X	X
	N° 206 MAGLIA DI GIUNZIONE A MOLLETTA 2 perni sono ribaditi su una piastra esterna. La piastra mobile viene tenuta ferma da una molletta. La parte non aperta della molletta deve essere orientata nel senso della rotazione della catena. Per le catene BS, queste maglie sono consegnate con perni Delta® per una migliore resistenza all'usura.	X (≤31,75mm)	X (≤ 25,4mm)
	N° 208 MAGLIA DI GIUNZIONE A COIGLIA Utilizzate a partire dal passo 25,4mm per le catene Delta® e a partire dal passo 31.75mm in versione Alpha Premium. Potrà essere con esecuzione « a gioco » o « ad interferenza » per le catene tipo B.	X (≥ 31,75mm ou ≥ 25,4mm)	X (≥ 31,75mm)
	N° 209 MAGLIA DI GIUNZIONE A DADO AUTOFRENANTE Le estremità dei perni sono filettati per ricevere un dado autofrenante. Il gioco sulla piastra mobile viene eliminato grazie alla estremità conica del perno : specifica unica SEDIS.	X (≥ 31,75mm)	

LE FALSE MAGLIE

	N° 216 FALSA MAGLIA SEMPLICE A COIGLIA Utilizzata per ottenere una catena con un numero dispari di maglie. A partire dal passo 12,7mm. Queste maglie sono a perni anti rotazione smontabili.	X	X
	N° 217 FALSA MAGLIA SEMPLICE A DADO AUTOFRENANTE Utilizzata per ottenere una catena con un numero dispari di maglie. Il gioco sulla piastra mobile viene eliminato grazie alla estremità conica del perno : specifica SEDIS resistenza più affidabile della maglia 216.	X (≥ 31,75mm, tranne 76,2)	
	N° 221 FALSA MAGLIA DOPPIA Utilizzata per ottenere una catena con un numero dispari di maglie. Si compone di una maglia interna e di una maglia piegata collegate tramite un perno ribadito. Per le catene BS, queste maglie sono fornite con i perni Delta® per una resistenza all'usura migliore.	X (≤ 38,10mm)	