














LA NOSTRA GAMMA PRODOTTI

Descrizione prodotto	Assemblaggio		Accessibilità		Applicazioni metalliche e/o plastiche						Assemblaggio	
	Rimuovibile	Non Rimuovibile	Un lato	Due lati	Spessore sottile		Spessore non sottile		Plastica		Manuale	Automatico
					Pre-foratura	Senza pre-foratura	Pre-foratura	Senza pre-foratura	Dado	Prigioniero		
 HELICOIL® filetti riportati La tecnologia di rinforzo delle filettature per assemblaggi ad alta resistenza.	●		●				●				●	●
 KOBSERT® boccole filettate Per filettature resistenti alle vibrazioni e ai carichi di torsione in materiali metallici	●		●				●				●	
 HELICOIL® dadi autobloccanti Alta resistenza per acciaio, alluminio e plastica.	●		●						●		●	
 SEAL LOCK® dadi a tenuta stagna Tenuta stagna di gas e liquidi in presenza di alte pressioni.	●		●						●		●	
 AMTEC® inserti automaschianti Inserti filettati in ottone ad alta resistenza per applicazioni su materie plastiche.	●		●				●		●		●	●
 UNITEC® K' in K' Viti, inserti e sistemi di fissaggio per plastica.	●		●		●		●		●		●	
 FLEXITOL® Soluzione di assemblaggio che permette di recuperare i giochi tra lamiere rispettando i campi di tolleranza richiesti dalla produzione	●	●	●		●		●				●	
 SNAPLOC® Accoppiamento rapido ripetibile antivibrazione.	●	●	●		●		●				●	●

Descrizione prodotto	Assemblaggio		Accessibilità		Applicazioni metalliche e/o plastiche						Assemblaggio	
	Rimuovibile	Non Rimuovibile	Un lato	Due lati	Spessore sottile		Spessore non sottile		Plastica		Manuale	Automatico
					Pre-foratura	Senza pre-foratura	Pre-foratura	Senza pre-foratura	Dado	Prigioniero		
 RIVKLE® Elastic Inserto filettato per componenti soggetti a vibrazioni e rumori.	●	●	●		●						●	
 RIVKLE® Inserti filettati con prigioniero Soluzione rapida e polivalente per ottenere maschiature resistenti.	●	●	●		●						●	●
 RIVQUICK® rivetti a strappo Per assemblare e fissare rapidamente materiali diversi tra loro.		●	●		●						●	
 RIVTAC® utensile pneumatico portatile Per creare giunzioni miste e multistrato e giunzioni ibride.		●	●			●					●	●
 RIVCLINCH® Per assemblare acciaio e acciaio inox, alluminio e/o materiali non ferrosi. Questo processo di clinciatura è economico e rispettoso dell'ambiente.		●		●		●					●	●
 QUICKLOC® sistema di fissaggio a sgancio rapido Fissaggio a scatto, inserti a pressione per montaggi e smontaggi ripetuti.	●		●		●						●	
 RIVSET® rivetti autoperforanti Per fissaggi robusti con materiali di resistenza di spessore variabile. Assenza di foratura preliminare.		●		●		●					●	●
 IMTEC® inserti filettati Per co-stampaggio altamente resistenti	●		●	●				●	●		●	●
 ONSERT® fissaggio adesivo Processo di fissaggio rapido e affidabile.	●		●			●		●			●	●