

SATIFAST

GIUNZIONE A VITE PER NASTRI TRASPORTATORI
FAST JOINT FOR CONVEYOR BELTS





- **ESTREMAMENTE FACILE E VELOCE DA INSTALLARE, ANCHE IN LOCO**
EXTREMELY EASY AND QUICK TO INSTALL, EVEN ON THE SITE
- **ECCEZIONALE FLESSIBILITÀ E TENUTA**
EXCEPTIONAL FLEXIBILITY AND TIGHTNESS
- **DISPONIBILE IN DIVERSI GRADI DI GOMMA: ANTIABRASIVO - ANTICALORE - ANTIOLIO**
AVAILABLE IN DIFFERENT RUBBER GRADES: ANTI-ABRASIVE - ANTI-HEAT - ANTI-OIL



CAMPI D'IMPIEGO APPLICATIONS

- Cave
- Cementifici
- Centrali termiche
- Miniere
- Industria pesante
- Quarries
- Cement plants
- Power plants
- Mines
- Heavy industries



DESCRIZIONE DESCRIPTION

SATIFAST è una speciale giunzione meccanica estremamente facile e veloce da montare, sia sull'impianto che in officina. Per l'installazione, infatti, non occorre nessun tipo di attrezzatura specifica, questo permette la riparazione in loco e di riprendere l'attività in tempi rapidi. La sua composizione in gomma rende questo prodotto estremamente flessibile, tenace e perfettamente aderente al nastro trasportatore.

SATIFAST is a special mechanical joint that is extremely easy and quick to install, both on the system and in the workshop. For the installation is no type of specific equipment needed, this allows the reparation for on-site and a rapid resumption of operations. Its rubber composition makes this product extremely flexible, tough and perfectly adherent to the conveyor belt.



Universale per nastri in gomma, pvc e poliuretano.
Universal for rubber, pvc and polyurethane belts.



Difficoltà: Molto Bassa
Difficulty level: Very Low



Tempistica: Velocissima
Timing: Very fast

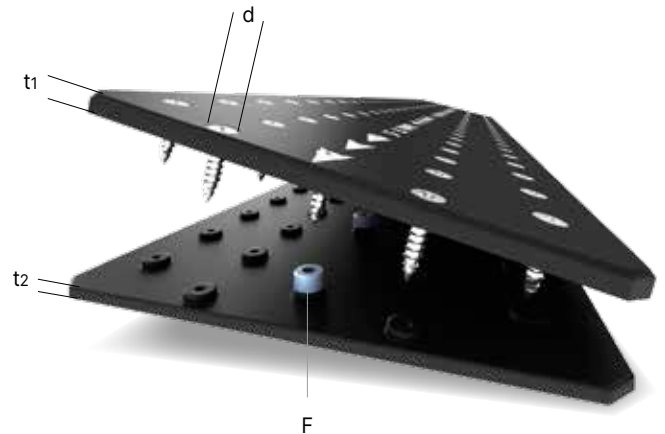
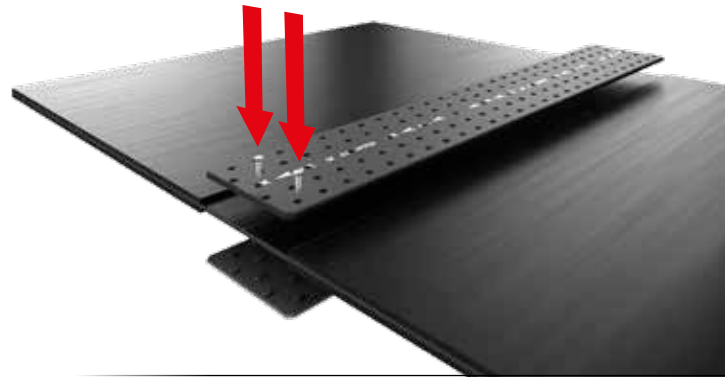


Costo/Durata: Eccellente
Cost/Lifetime: Excellent

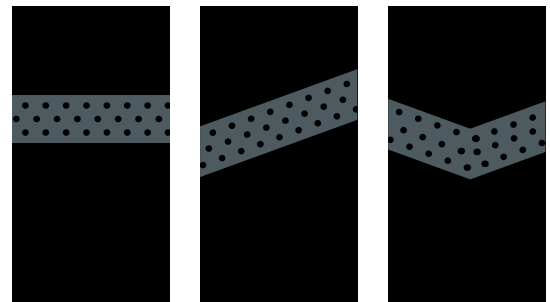




		SATIFAST 35	SATIFAST 65
GIUNZIONE JOINT			
SPESSORE FINALE DEL NASTRO Final Belt thickness	mm	4,0 / 11,00	4,0 / 13,0
TENSIONE MAX. DEL NASTRO Max. Belt tension	PIW	200	360
RESISTENZA MAX. DEL NASTRO Max. Belt strength	N/mm	315	630
DIAMETRO MIN. PULEGGIA Diam. min. pulley	mm	152,0	203,0
t1 - SPESSORE PARTE SUPERIORE Thickness Upper part	mm	4,0	5,0
t2 - SPESSORE PARTE INFERIORE Thickness Bottom part	mm	4,0	4,0
NUMERO DI STRATI TESSILI TOP Number of textile plies		1	2
NUMERO DI STRATI TESSILI FONDO Number of textile plies Bottom	n°	1	2
LARGHEZZA PRODOTTI Products Width	mm	62	110
PROFONDITÀ SMUSSATURA PRIMA PARTE AVVITATA Skiving depth first screwd part	mm	24	50
PROFONDITÀ SMUSSATURA SECONDA PARTE AVVITATA Skiving depth second screwd part	mm	38	60
QUANTITÀ DI VITI PER METRO Qty of screws per meter	n°	110	200
d - DIAMETRO VITI Screws diameter	mm	M5	M5
LUNGHEZZA ROTOLO Roll length	mt	25	25
NUMERO STANDARD DI VITI Standard Number of screws	n°	2750	5000
QUANTITÀ REALE DI VITI A CONFEZIONE The real packed quantity of screws	n°	3870	6075
F - DISTANZIATORI STANDARD NECESSARI Standard Spacers needed	n°	10 pz/mt	10 pz/mt
BORSE STANDARD NECESSARIE Standard bags needed	n°	1 pz/mt	1 pz/mt
NUMERO DI CARTONI DI IMBALLAGGIO Number of packing cartons	n°	2	3
IMBALLAGGIO DI VITI Screws packing		Scatola in plastica Plastic Box	
IMBALLAGGIO BITS E DISTANZIATORI Bits & spacers packing		Sacchetto o scatola Bag or box	



POSIZIONAMENTI POSSIBILI / POSSIBLE POSITIONINGS



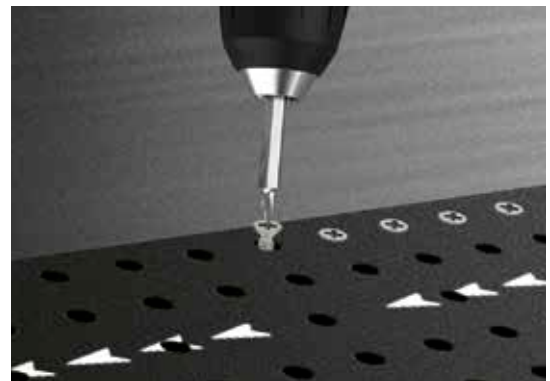
STANDARD

DIAGONAL

A CHEVRON



		SATIFAST 35	SATIFAST 65		
VITE SCREW					
Quantità di viti per metro Qty of screws per meter		110	200		
Quantità di distanziali per metro Qty of spacers per meter		10	10		
Bit necessari PIZ bit needed		2	2		
TIPOLOGIA VITE SPACERS TYPE	TIPO DI DISTANZIATORI SPACERS TYPE	SPESSORE DEL NASTRO BELT THICKNESS	DIMENSIONE VITE SCREW SIZE Φ x L	DIMENSIONE VITE SCREW SIZE Φ x L	STOCK
	N/mm	mm	mm	mm	
M5	5H9	9-11	5×16	5×18	✓
M5	5H11	11-13	5×18	5×20	✓





SATI GROUP S.P.A.

Via Bonazzi, 24
40013 Castel Maggiore
Bologna - Italy
T +39 051 700321
www.satigroup.it

Ufficio vendite italia
comercialenastri@satigroup.it
Ufficio vendite estero
export@satigroup.it

P. IVA 00672251204