



Bobina de insertos roscados
Thread inserts strip feed
 Filets rapportés sur bandes plastiques
 Bobina de insertos roscados

(ES)

Especificaciones

Los insertos Filtec®+ y Lockfil®+ se pueden suministrar en una tira de plástico formando una bobina. Esta característica permite una colocación más rápida y eficiente de los insertos, especialmente en series medias y largas.

Sus principales ventajas son:

- Facilita las condiciones de trabajo.
- Mejor ergonomía.
- Evita el riesgo de mezclar insertos.
- Mejora su manipulación.

(EN)

Specifications

Filtec®+ & Lockfil®+ thread inserts can be directly installed in a plastic strip rolled around a coil.

This principle enables thread inserts to be used more efficiently and faster, specially in medium and high scale productions.

Main advantages are:

- Working conditions improved.
- A better ergonomics.
- No risk in mixing thread inserts.
- Easier to handle.

(FR)

Spécifications

Les filets rapportés Filtec®+ et Lockfil®+ peuvent être livrés directement sur des bandes plastiques, ces bandes plastiques elles mêmes conditionnées sous forme de bobines. Ce principe permet une pose plus rationnelle des filets rapportés.

Les avantages principaux sont:

- Une amélioration des conditions de travail.
- Une meilleure "ergonomie".
- Une suppression du risque de mélange des filets rapportés.
- Une amélioration de l'alimentation des filets rapportés.

(PT)

Especificações

Os insertos Filtec®+ e Lockfil®+ podem ser fornecidos em uma tira de plástico que forma uma bobina.

Esta característica permite uma colocação mais rápida e eficiente dos insertos, especialmente em séries médias e longas.

As suas principais vantagens são:

- Facilita as condições de trabalho.
- Melhor ergonomia.
- Evita o risco de misturar os insertos.
- Melhora a manipulação.

(ES) (EN) (FR) (PT)

320

Número de insertos por bobina de 320 mm.
 Quantity of thread inserts per 320 mm. coil
 Quantité de filets par bobine de 320 mm.
 Número de insertos por bobina de 320 mm.

220

Número de insertos por bobina de 220 mm.
 Quantity of thread inserts per 220 mm. coil
 Quantité de filets par bobine de 220 mm.
 Número de insertos por bobina de 220 mm.

M	xd	D			Filtec®+		Lockfil®+	
			320	220	Ref. 320	Ref. 220	Ref. 320	Ref. 220
M3 (x0,50)	1d	3,00	4.000	1.000	SF+320-3-50-3	SF+220-3-50-3	SL+320-3-50-3	SL+220-3-50-3
	1,5d	4,50	2.500	1.000	SF+320-3-50-4,5	SF+220-3-50-4,5	SL+320-3-50-4,5	SL+220-3-50-4,5
	2d	6,00	2.000	1.000	SF+320-3-50-6	SF+220-3-50-6	SL+320-3-50-6	SL+220-3-50-6
M4 (x0,70)	1d	4,00	2.000	1.000	SF+320-4-70-4	SF+220-4-70-4	SL+320-4-70-4	SL+220-4-70-4
	1,5d	6,00	1.500	1.000	SF+320-4-70-6	SF+220-4-70-6	SL+320-4-70-6	SL+220-4-70-6
	2d	8,00	1.300	1.000	SF+320-4-70-8	SF+220-4-70-8	SL+320-4-70-8	SL+220-4-70-8
M5 (x0,80)	1d	5,00	1.500	1.000	SF+320-5-80-5	SF+220-5-80-5	SL+320-5-80-5	SL+220-5-80-5
	1,5d	7,50	1.000	-	SF+320-5-80-7,5	-	SL+320-5-80-7,5	-
	2d	10,00	750	-	SF+320-5-80-10	-	SL+320-5-80-10	-
M6 (x1,00)	1d	6,00	1.000	-	SF+320-6-100-6	-	SL+320-6-100-6	-
	1,5d	9,00	750	-	SF+320-6-100-9	-	SL+320-6-100-9	-
	2d	12,00	500	-	SF+320-6-100-12	-	SL+320-6-100-12	-
M8 (x1,25)	1d	8,00	600	-	SF+320-8-125-8	-	SL+320-8-125-8	-
	1,5d	12,00	400	-	SF+320-8-125-12	-	SL+320-8-125-12	-
	2d	16,00	300	-	SF+320-8-125-16	-	SL+320-8-125-16	-
M10 (x1,50)	1d	10,00	400	-	SF+320-10-150-10	-	SL+320-10-150-10	-
	1,5d	15,00	250	-	SF+320-10-150-15	-	SL+320-10-150-15	-
	2d	20,00	200	-	SF+320-10-150-20	-	SL+320-10-150-20	-