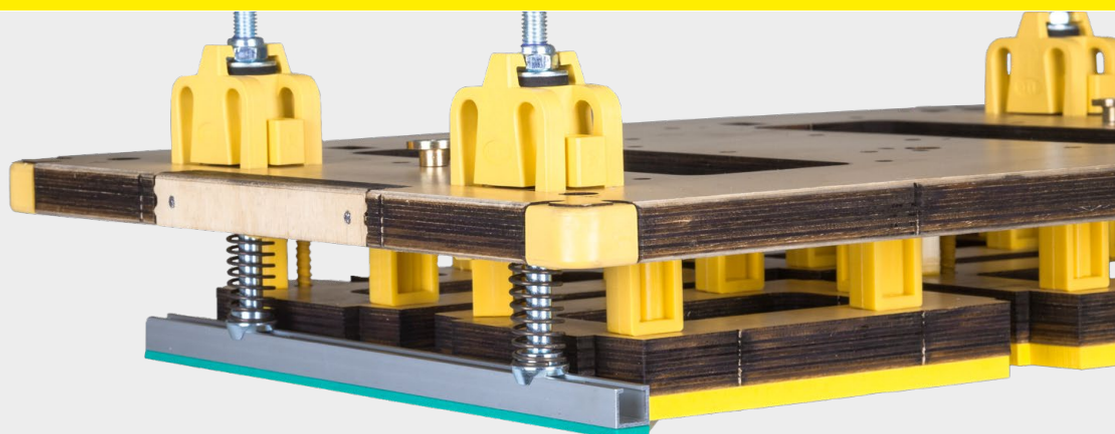


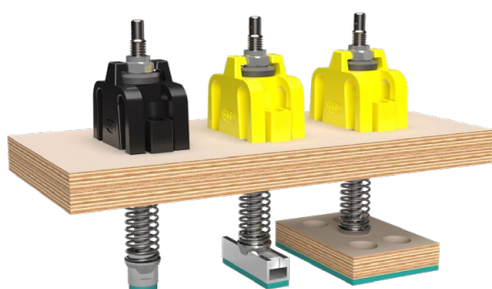
## CITO Componenti per la separazione delle pose

Componenti efficaci per la tavola di separazione pose superiore e inferiore. Per il fissaggio affidabile degli sfridi e un impilaggio perfetto.

- CITO SPIDER PRESSER
- CITO FLAT TOP PRESSER 57
- CITO EasyClick Jogger
- Grid-Tape™ e Grid-Tape MAX
- CITO SPACER
- CITO MOUNTING SLEEVE
- CITO Quick Lock Safety Screw
- CITO Materiale da espulsione per spintori
- PROTECTOR
- CITO Materiale da espulsione per piastre di pressione



## CITO SPIDER PRESSER



Per il fissaggio affidabile degli sfridi laterali e della sagoma di scarto nei layout con taglio intermedio.

CITO SPIDER PRESSER è stato appositamente sviluppato per l'impiego nella parte superiore del troncatore.

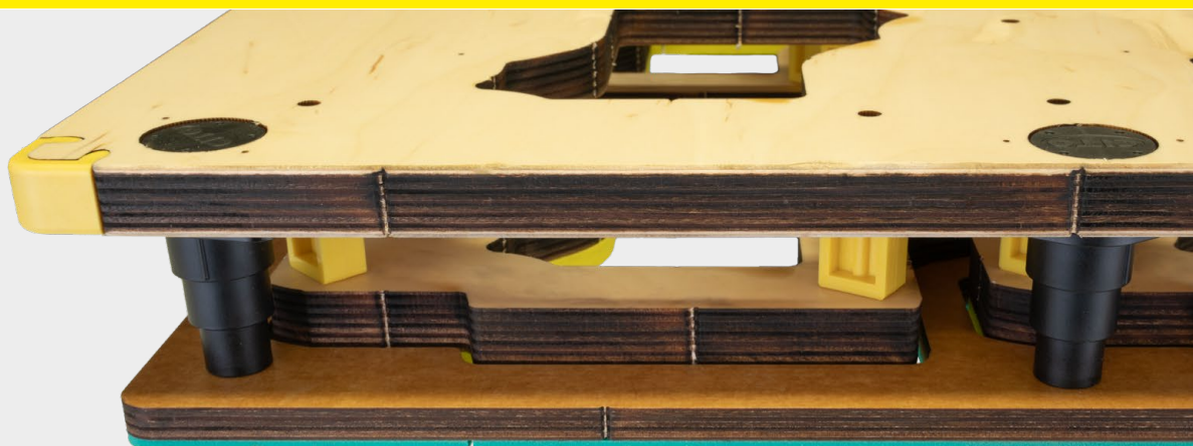
CITO SPIDER PRESSER è un pacchetto completo di soluzioni costituito da CITO SPIDER PRESSER RAIL (giallo) e CITO SPIDER PRESSER SPOT (nero), i relativi binari e l'apposita gommatura. Grazie alla diversa colorazione delle varianti disponibili, questo sistema è davvero semplice e sicuro da utilizzare.

In aggiunta CITO SPIDER PRESSER è regolabile in altezza. La scelta di componenti di alta qualità garantisce il massimo rendimento della macchina e una lunga durata degli utensili.

I vantaggi a colpo d'occhio:

- Separazione affidabile delle pose
- Soluzione completa con gommatura
- Altezza regolabile
- Facile e sicuro da usare grazie alle varianti con codici colore
- Componenti robusti per una lunga durata degli utensili
- Velocità di lavorazione massime fino a 12.000 fogli/h

|   | Descrizione   | Colore  | Quantità | N° Articolo |
|---|---|---------|----------|-------------|
|  | CITO SPIDER PRESSER SPOT  | Nero    | 25 pezzi | BKP00004    |
|  | CITO SPIDER PRESSER RAIL  | Giallo  | 25 pezzi | BKP00005    |
|  | CITO SPIDER PRESSER SPOT (Versione USA, spessore legno 15,9 mm   5/8")  | Nero    | 25 pezzi | BKP00006    |
|  | CITO SPIDER PRESSER RAIL (Versione USA, spessore legno 15,9 mm   5/8")  | Giallo  | 25 pezzi | BKP00007    |
|  | CITO PRESSER RAIL per CITO SPIDER PRESSER<br>Lunghezza 1500 mm   59,06" | Argento | 10 pezzi | BKP00008    |
|  | PRESSER C-RAIL - BENDABLE<br>Lunghezza 2380 mm   93,7"                  | Rosso   | 1 pezzo  | BKP03007    |
|  | Gommatura per CITO PRESSER RAIL<br>650 x 3 mm                           | Verde   | 25 pezzi | BKP00009    |



## CITO FLAT TOP PRESSER 57



**Montaggio rapido e processo produttivo efficiente per una separazione affidabile delle pose!**

La pressa CITO FLAT TOP 57 è stata sviluppata appositamente per l'utilizzo dello stampo di tranciatura superiore ed è progettata per punzonatrici con telai aperti e chiusi. CITO FLAT TOP PRESSER 57 garantisce il massimo delle prestazioni in fase di produzione ed eccelle per velocità ed efficienza.

CITO FLAT TOP PRESSER 57 mantiene il foglio perfettamente in posizione durante la separazione delle pose e garantisce una produzione affidabile e assolutamente impeccabile anche alle velocità macchina più elevate.

**Anche il montaggio è strabiliante:**

- I bordi appositamente appiattiti ne consentono una installazione precisa.
- Il pre-montaggio completo con viti integrate rende l'installazione molto semplice.
- La protezione anti torsione dentata e il rivestimento proteggi filettatura permettono inoltre di avvitare la piastra di pressione in modo sicuro e senza fatica.

I vantaggi a colpo d'occhio:

- Processi produttivi efficienti alla velocità macchina massima
- Produzione senza problemi e senza interruzioni
- "Pick & Place" per un montaggio rapido e affidabile
- Montaggio preciso grazie ai bordi appiattiti
- Viti premontate con rivestimento proteggi filettatura per un montaggio rapido
- Montaggio rapido e sicuro della piastra di pressione grazie alla protezione anti torsione dentata

|   | Descrizione                         | Colore           | Quantità | N° Articolo |
|---|-------------------------------------|------------------|----------|-------------|
| <b>Spessore legno 18,0 mm</b>   |                                     |                  |          |             |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57<br>– BOARD | Nero             | 50 pezzi | BKP04001    |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57<br>– SPOT  | Nero             | 25 pezzi | BKP04002    |
| <b>Spessore legno 15,9   5/8"</b>   |                                     |                  |          |             |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57<br>– BOARD | Nero /<br>Giallo | 50 pezzi | BKP04003    |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57<br>– SPOT  | Nero /<br>Giallo | 25 pezzi | BKP04004    |



# CITO EasyClick Jogger



I vantaggi a colpo d'occhio:

- Pronto all'uso per un montaggio rapido e semplice
- Montaggio rapido senza viti
- Impilaggio perfetto per una post-lavorazione senza intoppi
- Corpo removibile per facilitare la conservazione e il trasporto
- Pezzi singoli sostituibili: per una maggiore flessibilità nella movimentazione e nell'uso
- Peso ridotto per favorire la semplicità d'uso

L'innovativo jogger per l'impilaggio efficiente durante la separazione delle pose!

Il montaggio rapido, l'uso semplice e la rimozione facile dal separatore delle pose sono vantaggi straordinari per tutti quelli che sono alla ricerca di una soluzione affidabile e flessibile durante la separazione delle pose.

## Impilaggio perfetto

Questo jogger garantisce un impilaggio perfetto del materiale. Lo scatolificio può contare su un processo di lavorazione senza intoppi.

## Montaggio rapido

Già pronto per l'uso, il jogger si monta in tutta semplicità senza viti con un martello in PU.

## Rimozione semplice

Bastano poche mosse per rimuovere il jogger dal separatore di pose: un netto vantaggio in fase di conservazione e trasporto.

|   | Fustellatrice | Descrizione                  | Quantità | N° Articolo |
|---|---------------|------------------------------|----------|-------------|
|  | SP            | CITO EasyClick Jogger 85 mm  | 50 pezzi | BKA00050    |
|  | SPO           | CITO EasyClick Jogger 145 mm | 25 pezzi | BKA00052    |



# Grid-Tape™ e Grid-Tape MAX

Per l'impilaggio perfetto nel deposito del vostro separatore di pose.



I vantaggi a colpo d'occhio:

- Fino al 90 % di tempo risparmiato grazie ad un montaggio preciso in pochi secondi
- Impilaggio costante nel deposito per un'efficiente post-lavorazione sulla macchina piega-incolla
- Lunga durata grazie al materiale robusto: più di 1.000.000 di fustellature
- Grid-Tape MAX è ideale per griglia per la separazione delle pose di spessore compreso tra 3,00 e 6,00 mm

Caratteristiche

- Materiale senza metallo – ideale per l'impiego nel packaging dell'industria alimentare
- Adesivo efficiente – adatto anche per acciaio e plastica oleosi
- Linee di registro – per un montaggio rapido e preciso



Grid-Tape MAX

Grid-Tape MAX è ideale per tutti i tagli doppi in cui i produttori di fustelle hanno dovuto saldare acciaio di spessore compreso tra 3,00 e 6,00 mm sulla griglia per la separazione delle pose.

| Descrizione     | Misure (La × Lu) | Spessore totale acciaio | Quantità | N° Articolo |
|-----------------|------------------|-------------------------|----------|-------------|
| Grid-Tape™      | 25 × 184 mm      | 0,6 mm                  | 200 pz.  | BJC01050    |
| Grid-Tape MAX 3 | 25 × 184 mm      | 3,0 mm                  | 100 pz.  | BJC01063    |
| Grid-Tape MAX 4 | 25 × 184 mm      | 4,0 mm                  | 75 pz.   | BJC01064    |
| Grid-Tape MAX 5 | 25 × 184 mm      | 5,0 mm                  | 60 pz.   | BJC01065    |
| Grid-Tape MAX 6 | 25 × 184 mm      | 6,0 mm                  | 50 pz.   | BJC01066    |



## CITO SPACER

CITO SPACER si utilizza per garantire una distanza affidabile tra la parte superiore del troncatore e gli spintori.

In combinazione consigliamo la CITO MOUNTING SLEEVE (bussola di fissaggio) per il fissaggio sicuro degli spintori.



| Descrizione  | Misure   | Colore | Quantità  | N° Articolo |
|--|--|--------|-----------|-------------|
| CITO SPACER<br>per spintori,<br>forma rettangolare | Lunghezza complessiva<br>53 mm<br>Distanza 30 mm | Giallo | 500 pezzi | BLC07013    |

## CITO MOUNTING SLEEVE

La CITO MOUNTING SLEEVE (bussola di fissaggio) per troncatore è ideale in combinazione con CITO SPACER per spintori. Basta avvitare lo spintore sulla bussola che quindi lo mantiene saldamente in posizione garantendo un ciclo di produzione senza intoppi.



| Descrizione  | Misure   | Colore | Quantità  | N° Articolo |
|--|--|--------|-----------|-------------|
| CITO MOUNTING SLEEVE<br>Bussola di fissaggio<br>per spintori | Lunghezza complessiva<br>36 mm<br>Distanza 30 mm | Nero   | 400 pezzi | BLC07008    |



## CITO Quick Lock Safety Screw

### La vite di sicurezza intelligente per separazione pose ed estrazione

La vite di sicurezza CITO Quick Lock può essere utilizzata per fissare sia il separatore di pose sia l'estrattore superiore.

La vite è facile e rapida da applicare ed evita così di dover assemblare tutto il gruppo. Basta una chiave a brugola 6 per serrare la vite a filo della superficie della fustella mantenendo la testa avvitabile. La vite è facile da infilare nella fustella che non rimane impigliata.

Grazie allo speciale rivestimento della vite, non è necessario assicurarla ulteriormente con un dado. Ciò semplifica ovviamente il montaggio.

Utilizzabile per fustelle di 15 mm – 18 mm.

I vantaggi a colpo d'occhio:

- Montaggio rapido del gruppo
- Testa girevole
- Facile da infilare nella fustella
- Speciale rivestimento per una presa sicura



| Descrizione                      | Colore | Quantità | N° Articolo |
|----------------------------------|--------|----------|-------------|
| CITO Quick Lock Safety Screw, M6 | Nero   | 50 pezzi | BLC06018    |

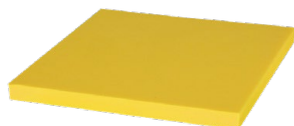


## CITO Materiale da espulsione per spintori

Materiale da espulsione dall'efficacia comprovata: appositamente sviluppato per le fustelle.

I vantaggi a colpo d'occhio:

- Facile controllo di qualità visivo mediante codici colore
- Riduzione della pressione di fustellatura nella macchina
- Minori punti d'arresto e maggiore corsa dei fogli
- Materiale resistente agli UV e all'invecchiamento
- Posizionamento esatto e rimozione senza residui del materiale per espulsione grazie alla tecnologia EasyFix
- Certificato per l'impiego sicuro nella produzione di scatole pieghevoli per l'industria alimentare

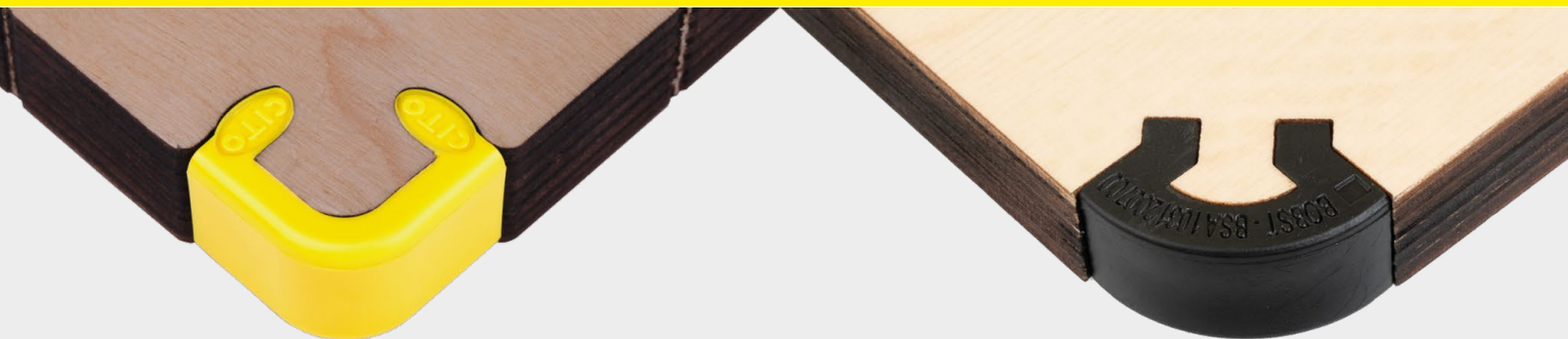


CITOject F



| Descrizione          | Misure (Lu × La × H) | Colore | EasyFix N° Articolo |
|----------------------|----------------------|--------|---------------------|
| CITOject F 25 GIALLO | 1000 × 970 × 7 mm    | Giallo | BPC01610            |

Quantità: 1 lastre



# PROTECTOR

CITO PROTECTOR e SOFT CORNER PROTECTOR proteggono gli angoli durante le operazioni di trasporto o durante l'inserimento e l'estrazione della fustella. Disponibile per tre spessori di legno.

I vantaggi a colpo d'occhio:

- Materiale resistente al 100 %
- Nessun danno agli angoli delle fustelle
- I tempi di approntamento della macchina vengono ridotti notevolmente poiché non sono necessarie ulteriori operazioni
- Rischio di infortuni ridotto per gli operatori
- Un marchio di qualità per l'impiego della tecnologia CITO nella fustella



| Descrizione    | Spessore legno | Quantità  | N° Articolo |
|----------------|----------------|-----------|-------------|
| CITO PROTECTOR | 18 mm          | 500 pezzi | BQK00003    |

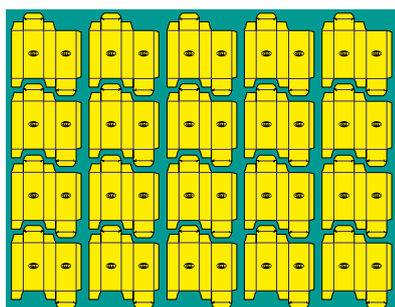


## SOFT CORNER PROTECTOR

| Descrizione           | Spessore legno | Quantità  | N° Articolo |
|-----------------------|----------------|-----------|-------------|
| SOFT CORNER PROTECTOR | 18 mm          | 200 pezzi | BQK00043    |



## CITO Materiale da espulsione per piastre di pressione



Materiale da espulsione dall'efficacia comprovata: appositamente sviluppato per le fustelle.

I vantaggi a colpo d'occhio:

- Facile controllo di qualità visivo mediante codici colore
- Materiale resistente agli UV e all'invecchiamento
- Posizionamento esatto e rimozione senza residui del materiale per espulsione grazie alla tecnologia EasyFix
- Certificato per l'impiego sicuro nella produzione di scatole pieghevoli per l'industria alimentare



CITO Polytop



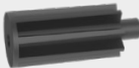
CITObject F



|   | Descrizione                         | Misure (Lu × La × H) | N° Articolo |
|---|-------------------------------------|----------------------|-------------|
|  | CITO Polytop 35 VERDE<br>EasyFix    | 658 × 380 × 3 mm     | BPP02505    |
|  | CITObject F 45 ARANCIONE<br>EasyFix | 990 × 780 × 3 mm     | BPC01645    |

Quantità: 1 lastre

|   | Descrizione   | Colore           | Quantità  | N° Articolo |
|---|---|------------------|-----------|-------------|
|    | CITO SPIDER PRESSER SPOT  | Nero             | 25 pezzi  | BKP00004    |
|    | CITO SPIDER PRESSER RAIL  | Giallo           | 25 pezzi  | BKP00005    |
|    | CITO SPIDER PRESSER SPOT<br>(Versione USA, spessore legno 15,9 mm   5/8") | Nero             | 25 pezzi  | BKP00006    |
|    | CITO SPIDER PRESSER RAIL<br>(Versione USA, spessore legno 15,9 mm   5/8") | Giallo           | 25 pezzi  | BKP00007    |
|    | CITO PRESSER RAIL per CITO SPIDER PRESSER<br>Lunghezza 1.500 mm   59,06"  | Argento          | 10 pezzi  | BKP00008    |
|    | PRESSER C-RAIL – BENDABLE<br>Lunghezza 2380 mm   93,7"                    | Rosso            | 1 pezzo   | BKP03007    |
|    | Gommatura per CITO PRESSER RAIL<br>650 × 3 mm                             | Verde            | 25 pezzi  | BKP00009    |
|   | CITO FLAT TOP PRESSER 57 – BOARD<br>Spessore legno 18,0 mm                | Nero             | 50 pezzi  | BKP04001    |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57 – SPOT<br>Spessore legno 18,0 mm                 | Nero             | 25 pezzi  | BKP04002    |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57 – BOARD<br>Spessore legno 15,9   5/8"            | Nero /<br>Giallo | 50 pezzi  | BKP04003    |
|  | CITO FLAT TOP PRESSER 57 – SPOT<br>Spessore legno 15,9   5/8"             | Nero /<br>Giallo | 25 pezzi  | BKP04004    |
|  | CITO EasyClick Jogger 85 mm<br>Fustellatrice SP                           | Nero             | 50 pezzi  | BKA00050    |
|  | CITO EasyClick Jogger 145 mm<br>Fustellatrice SPO                         | Nero             | 25 pezzi  | BKA00052    |
|  | Grid-Tape™<br>25 × 184 mm, Spessore totale acciaio 0,6 mm                 | Giallo           | 200 pezzi | BJC01050    |
|  | Grid-Tape MAX 3<br>25 × 184 mm, Spessore totale acciaio 3,0 mm            | Giallo           | 100 pezzi | BJC01063    |
|  | Grid-Tape MAX 4<br>25 × 184 mm, Spessore totale acciaio 4,0 mm            | Giallo           | 75 pezzi  | BJC01064    |
|  | Grid-Tape MAX 5<br>25 × 184 mm, Spessore totale acciaio 5,0 mm            | Giallo           | 60 pezzi  | BJC01065    |
|  | Grid-Tape MAX 6<br>25 × 184 mm, Spessore totale acciaio 6,0 mm            | Giallo           | 50 pezzi  | BJC01066    |

|   | Descrizione  | Colore    | Quantità  | N° Articolo |
|---|--|-----------|-----------|-------------|
|    | <b>CITO SPACER per spintori, forma rettangolare</b><br>Lunghezza complessiva 53 mm, Distanza 30 mm           | Giallo    | 500 pezzi | BLC07013    |
|    | <b>CITO MOUNTING SLEEVE Bussola di fissaggio per spintori</b><br>Lunghezza complessiva 36 mm, Distanza 30 mm | Nero      | 400 pezzi | BLC07008    |
|    | <b>CITO Quick Lock Safety Screw</b><br>M6  | Nero      | 50 pezzi  | BLC06018    |
|    | <b>CITOject F 25 GIALLO EasyFix</b><br>1000 × 970 × 7 mm   | Giallo    | 1 lastre  | BPC01610    |
|    | <b>CITO PROTECTOR</b><br>Spessore legno 18 mm  | Giallo    | 500 pezzi | BQK00003    |
|    | <b>SOFT CORNER PROTECTOR</b><br>Spessore legno 18 mm   | Nero      | 500 pezzi | BQK00043    |
|    | <b>CITO Polytop 35 VERDE EasyFix</b><br>658 × 380 × 3 mm   | Verde     | 1 lastre  | BPP02505    |
|  | <b>CITOject F 45 ARANCIONE EasyFix</b><br>990 × 780 × 3 mm   | Arancione | 1 lastre  | BPC01645    |
|  | <b>Blocchetto Centerline</b><br>per BOBST con sistema a fissaggio rapido                                     | Rosso     | 100 pezzi | BLC02010    |



Ulteriori informazioni:  
[www.cito.de/blanking](http://www.cito.de/blanking)