



SISTEMA DI RIEMPIMENTO VUOTI CON CUSCINI GONFIABILI
FILL-AIR ROCKET



DESCRIZIONE:

VELOCITÀ DI PRODUZIONE SENZA RIVALI

- 30 metri di cuscini gonfiati al minuto per il riempimento vuoti
-una produttività maggiore per applicazioni esigenti;
- Avvio rapido: crea i cuscini in modo istantaneo, producendoli alla massima capacità fin dal momento dell'accensione;
- Sensori di identificazione saldature trasversali: l'arresto e l'avvio avviene automaticamente nella saldatura trasversale, ottimizzando il riempimento dei cuscini per garantire consistenti performance produttive
- Centratore rotolo film automatizzato: elimina l'esigenza della regolazione manuale del rotolo garantendo il gonfiaggio continuo ed uniforme dei cuscini
- Imballaggio su richiesta
-sono disponibili varie opzioni di produzione: il materiale viene prodotto e depositato in appositi contenitori , distribuito mediante Quick Shot® o Jet Stream® per postazioni di imballo multiple, aumentandone la produzione degli imballi e migliorandone l'efficienza
- Sensore per produzione in automatico: mantiene una fornitura continua di cuscini negli appositi contenitori

OPERAZIONI SEMPLIFICATE

- Piccolo e leggero
- facile da collocare in una varietà di configurazioni di fine-linee o postazioni d'imballo
- Facile da usare
- basta collegarlo all'alimentazione elettrica e caricare il film per iniziare
- Tecnologia di saldatura brevettata con rilevamento della temperatura ambiente
- produce un cuscino perfettamente saldato
- Opzione modalità silenzioso
- riduce i livelli di rumore durante il funzionamento

RICICLABILE E RIUTILIZZABILE

L'alta tecnologia della saldatura e la resistenza del materiale dell'imballaggio Fill-Air® lo rendono altamente riutilizzabile. Il film per imballo Fill-Air® è riciclabile e perde il 99,3% del volume iniziale quando è sgonfio. Inoltre il sistema occupa poco spazio.

OPZIONI DI FILM VERSATILI

I film Fill-Air Extreme™ e Fill-Air Extreme Efficiency™ sono disponibili in tre larghezze (200 mm, 250 mm e 300 mm) e possono essere forniti in due diverse configurazioni di lunghezza cuscini (130 mm e 200 mm) creando sei possibili grandezze di cuscino.