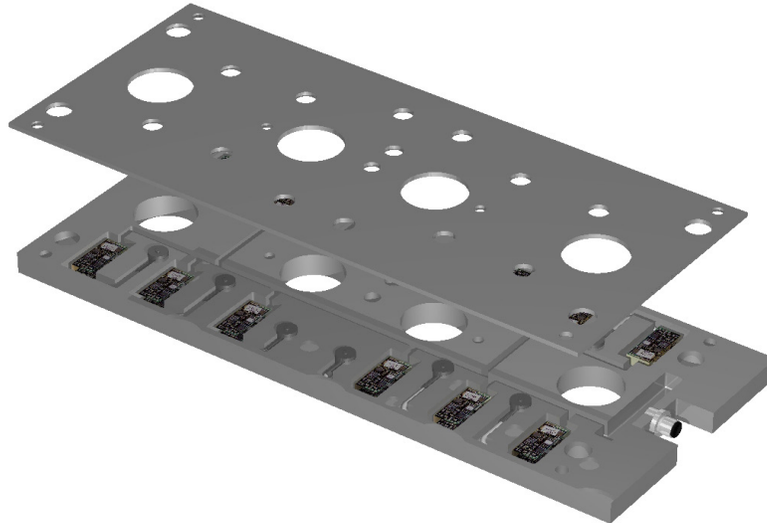


Strumentare le presse velocemente e facilmente.

Con i sensori integrati Lynx tutta la comprovata tecnologia dei sensori digitali Lynx, può far parte integrante della piastra d'espulsione della pressa. L'elettronica e la testa dei sensori è interamente annegata, eliminando la necessità di un cablaggio esterno.



Vantaggi

- Risparmio di spazio sulla pressa
- Ideale per applicazioni con sensori di pressione di livello medio alto (4-32)
- Per strumentare stampi difficili senza cablaggi complessi e morsettiere
- Un unico connettore Lynx per il collegamento della pressa al sistema eDART
- La piastra viene montata e testata alla RJG con garanzia di completa funzionalità
- La costruzione è robusta, per cui può essere spostata in officina senza danni ai sensori
- Non è necessaria la rimozione e sostituzione dei sensori e dei cavi durante le operazioni di manutenzione: la piastra intera può essere messa da parte quando si lavora sulle spine di estrazione
- I sensori elettronici sono a tenuta stagna nel caso entri acqua nella piastra
- Il tempo e il costo del montaggio e della configurazione di eDART sono ridotti al minimo
- I sensori funzionano la prima volta che si usano e continuano a funzionare nelle condizioni più dure di stampaggio e negli ambienti di lavoro più complessi



RJG, INC.
RJG Italia
Milan, Italy
it.rjginc.com

Brevetto US 8,425,217