

Componenti per l'estrusione



SISTEMI DI FILTRAGGIO,
DEVIAZIONE E CONVOGLIO POLIMERI

Adattatori, curve e colli di estrusione BDMP



IL COLLEGAMENTO IDEALE E INNOVATIVO TRA CAMBIAFILTRI E TESTE DI ESTRUSIONE.

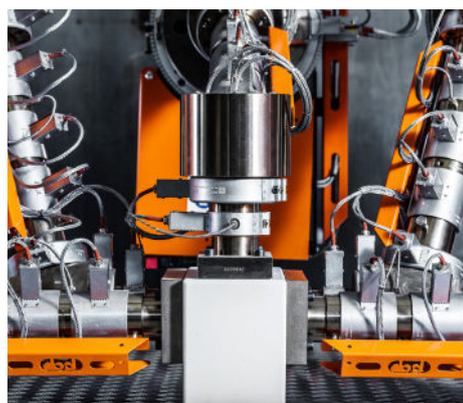
Con l'affiancamento dei colli e curve di estrusione ai nostri cambiafiltri, abbiamo introdotto per primi sul mercato un prodotto personalizzato ma impostato su un'innovativa logica di standardizzazione.

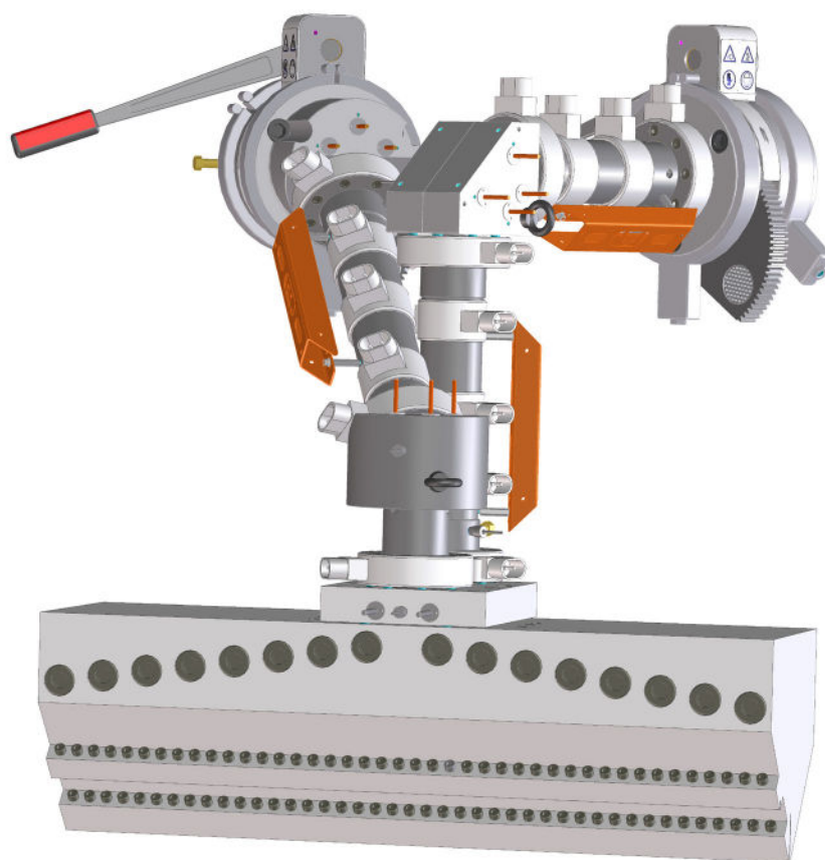
In particolare possiamo realizzare progetti anche molto complessi di collegamento tra estrusori, cambiafiltri e teste utilizzando le più aggiornate tecnologie di progettazione e produzione in ambiente 3D CAD-CAM + virtual machining.

In questo modo possiamo fornire ai costruttori di linee di estrusione un prodotto chiavi in mano di altissima qualità.

La nostra gamma parte da passaggi melt \varnothing 10 mm per linee di laboratorio fino a \varnothing 90 mm per elevatissimi livelli di produzione.

Le curve a 30°, 45°, 60° 75°, 90° e 105°, sia monoblocco che in due metà, consentono di soddisfare le più svariate esigenze. Canalizzazioni porta cavi e griglie di isolamento termico completano il lay-out di questi componenti per un ottimale inserimento nelle moderne linee di estrusione.





Il modello tridimensionale si riferisce ad un progetto personalizzato in base alle esigenze del cliente finale. Questo tipo di progettazione garantisce la massima precisione nel calcolo degli ingombri ed un perfetto accoppiamento in fase di installazione.