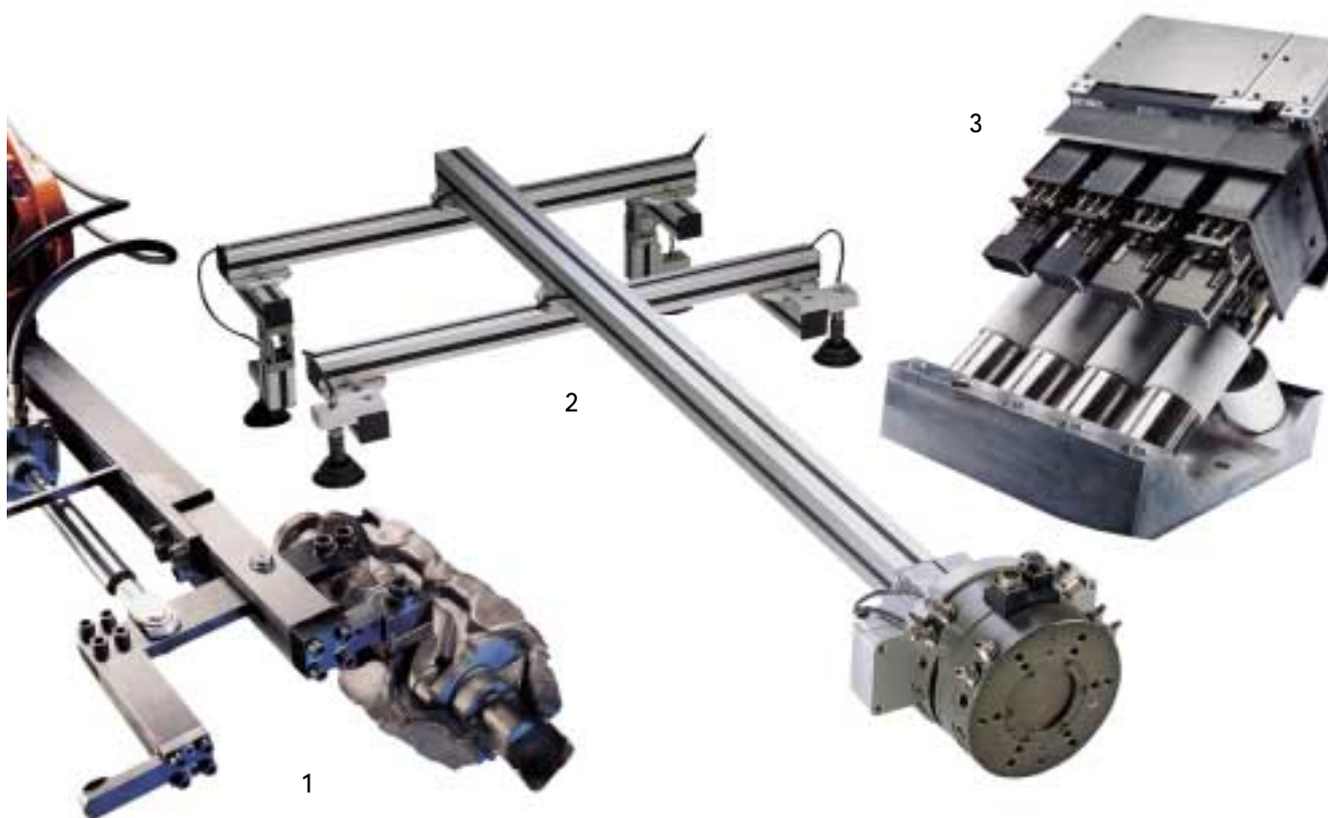


PINZE SPECIALI

Siamo in grado di realizzare pinze speciali customizzate per ogni tipo di applicazione. È inoltre disponibile un'apposita brochure ove sono presenti le esecuzioni più ricorrenti. A titolo di esempio sono qui riportate tre applicazioni particolari.

KipSPEC.pdf
Edizione 12-00



1 - Per l'automazione nello stampaggio

Pinza doppia per grezzi e particolari stampati.
Temperatura d'esercizio: 1750°C.
Isolante termico integrato nella pinza per minimizzare il passaggio di calore verso il robot.

2 - Per saldatura e sistemi di presa sottovuoto

Pinza per prese piane abbinata a cambiautensili con flangia DIN ISO. Peso traslabile sino a 110 kg.

3 - Per pressofusione

Sistema modulare per presa interna dalle canne cilindro nelle fonderie ad alta automazione.
Per tutte le tipologie di blocchi motore.
Nella foto:
un motore a 8 cilindri a "V".