

HASCO®

Ermöglichen mit System.

NEU:

Z 170/...; Z 171/...;
und Z 174/...
jetzt mit
DLC Beschichtung

Klinkenzug System

**Z 170/...
Z 171/...**

Die kompakte Klinkenzuglösung



Der Z 170/... ist der klassische Klinkenzug, welcher vorzugsweise auf Spritzgieß- und Druckgusswerkzeugen mit zweiter Werkzeugtrennebene montiert wird. Die Einheit kann durch ihr kompaktes Design einfach verbaut werden.

Der Z 171/... Klinkenzug ist die Alternative zum klassischen Z 170/... und ermöglicht eine verzögerte Öffnung der ersten Trennebene. Dieses präzise Normteil ist in drei verschiedenen Größen verfügbar.

Z 174/...

Unser stärkster und langlebiger Klinkenzug



Das bewährte Klinkenzugsystem Z 174/... ist aufgrund seiner enormen Kraft und Zuverlässigkeit, gewährleistet durch die doppelseitige Klinkenfunktion, bei vielen Kunden gefragt.

Ermöglicht exakte Plattentrennungen auf Spritzgieß- und Druckgusswerkzeugen, Vorrichtungen und Sondermaschinen und ist in drei Größen verfügbar.

Wahlweise mit direkter oder verzögerter Plattenbewegung. Die gezogene Platte wird in Endstellung mechanisch begrenzt und verriegelt.

Z 173/...

Forminterne, sichere Klinkenzugereinheit



Eingebaut im inneren des Werkzeuges, sorgt der Z 173/... für eine optimale Kraftverteilung durch die zentrale formschlüssige Verriegelung und garantiert mehr Sicherheit während Produktion, Transport und Lagerung.

Ein weiterer Vorteil ist, dass die gezogene Platte in geöffneter Stellung verriegelt bleibt. Der Z 173/... kann ebenfalls als Rückzugsvorrichtung für die Auswerferei genutzt werden, um eine fixe Ausgangsstellung zu gewährleisten.

Z 178/...

Forminterne, sichere Klinkenzugereinheit

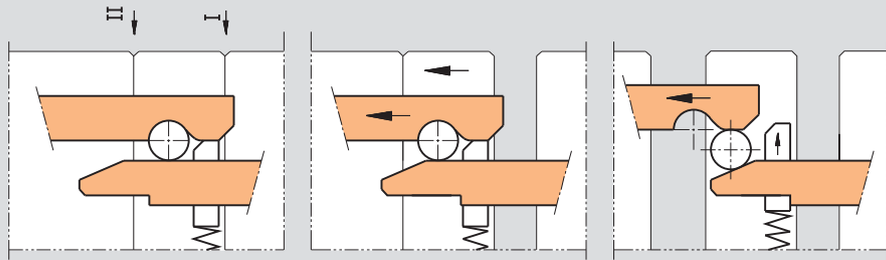


Der neue HASCO-Rundklinkenzug Z 178/... wurde speziell für die zuverlässige präzise Öffnung einer zweiten Werkzeugtrennebene in Spritzgießwerkzeugen entwickelt.

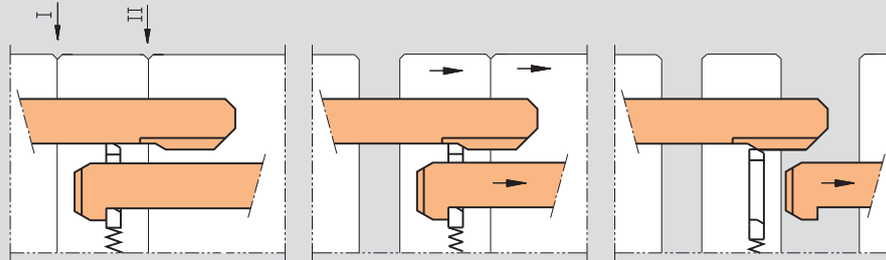
Z 178/... ist überall dort ideal einzusetzen, wo die Bewegungssteuerung einfach und geschützt im Innenraum platziert werden kann und Aussenaufbauten stören.

Funktion

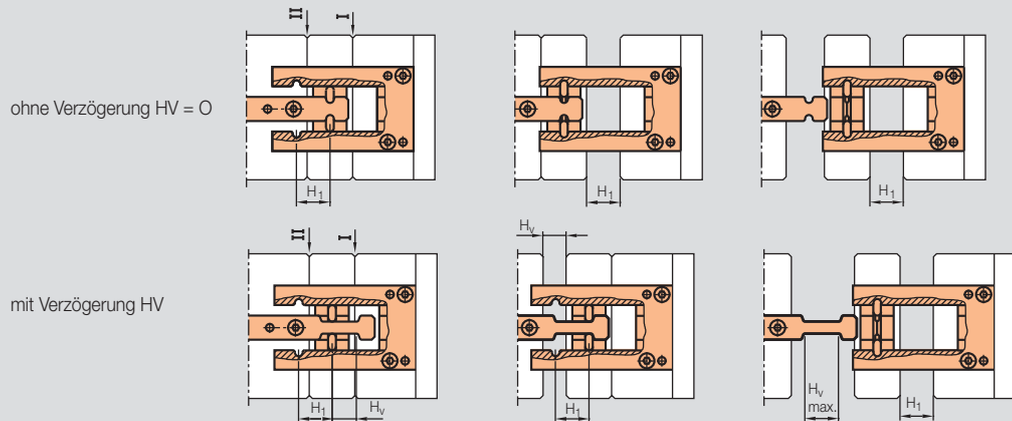
Z170/...



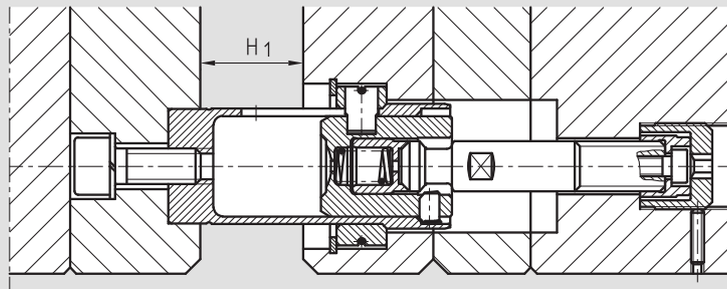
Z171/...



Z174/...



Z173/...



Z178/...

