

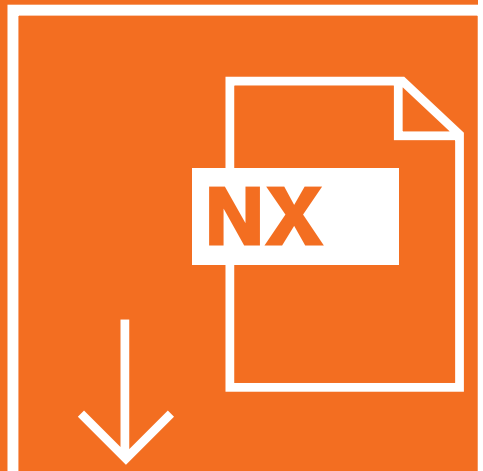
HASCO®

Ermöglichen mit System.

HASCO

up to date

4/18



Neuheiten

**Einsatztemperatur
bis 180°C**



Z2302/...

Verriegelungszyylinder
mit mechanischer Endlagenabfrage



**Verlängertes Auswerferblatt
speziell für längere Hübe**

Z4670/..., Z4671/...

Flachauswerfer mit Blattüberlänge
mit und ohne Eckenradien

**Versehentliches oder ungewolltes
Entkuppeln ist nicht möglich**

Z80700HT/... - Z80801HT/...

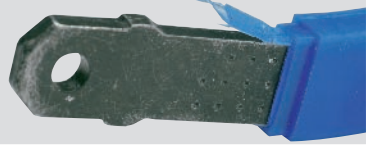
Sicherheitskupplungen

- Verriegelungshülse mit Zwangsdrehführung und optischer Farbcodierung im verriegelten Zustand
- Hochtemperatur Dichtinge für maximale Beanspruchung
- Wahlweise mit freiem Durchgang oder absperrend mit Anschlussgewinde oder Schlauchtülle



Günstig markiert ▶ Ab sofort erhalten Sie zusätzlich 20% Rabatt auf jeden Sch...

Falsch



Richtig



A 4200 – Exklusiv von HASCO

Flexibles Dichtelement

Das flexible Dichtelement A4200/... von HASCO ist das einzige auf dem Markt verfügbare Kunststoffdichtelement für Spritzgießwerkzeuge.

Metall-Einlegeteile können damit grat- und beschädigungsfrei mit Kunststoff umspritzt werden.

- Verhindert Gratbildung bei kunststoffumspritzten Metall-Einlegeteilen
- Stückkostenreduzierung
- Minimierung der Nacharbeit am Artikel
- Optimierung der Artikelqualität
- Erhebliche Reduzierung der Ausschussquote

Kundenprojekt



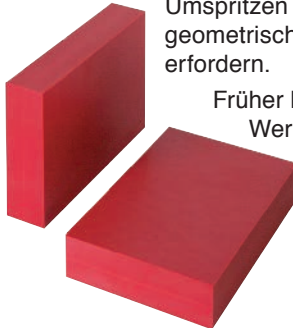
Cebi Luxembourg S.A.
30, rue J.F. Kennedy
7327 Steinsel, Luxembourg
www.cebi.com

Wann und wofür setzen Sie das flexible Dicht- element von HASCO ein?

Um den Anforderungen unserer Kunden aus den Bereichen Automobilindustrie und Haushaltsgerätekunde gerecht zu werden, umspritzen wir sehr häufig Metalleinlege-
teile.

Diese unterliegen ziemlich strengen vorgegebenen Toleranzen.

Hier bietet uns die Flexibilität des Dichtelementes A4200/... eine hohe Sicherheit in unserem Herstellungsprozess und ermöglicht eine optimale Abdichtung beim Umspritzen.

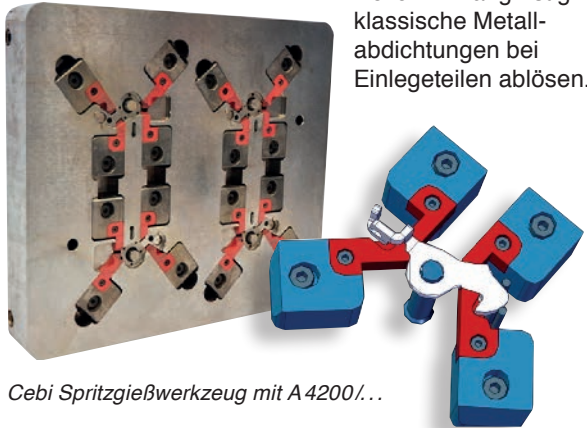


Welche Anforderungen muss das Produkt erfüllen?

Zunächst muss das Produkt eine perfekte Abdichtung beim Umspritzen der Einlege-
teile vorweisen und eine hohe Lebensdauer sicherstellen.

Dazu ist auch der Aspekt der Zeitersparnis bei der Bearbeitung, beispielsweise bei einem Austausch in der Produktion, sehr wichtig.

Mit all diesen Vorteilen wollen wir langfristig klassische Metall-
abdichtungen bei Einlege-
teilen ablösen.



Cebi Spritzgießwerkzeug mit A4200/...

Für welche Anwendungen können Sie den Einsatz von A 4200/... empfehlen?

Wir empfehlen das flexible Dichtelement zum Umspritzen von Metalleinlegern, deren geometrische Abmaße gewisse Toleranzen erfordern.

Früher haben wir die Kontur direkt in das Werkzeug eingebracht, heute ist das mit A4200/... nicht mehr erforderlich.

Diese Technologie eröffnet neue Wege, um Zeit zu sparen und eine bessere Qualität unserer Produkte sicher zu stellen.

HASCO Heißkanal Division erweitert Fertigungskapazitäten

Zur Erschließung weiterer Markt- und Umsatzpotentiale investiert HASCO in den Ausbau der Heißkanal-Fertigungskapazitäten.

Das schafft zusätzliche Bearbeitungsmöglichkeiten und erlaubt die Fertigung komplexer Präzisionsteile für Heißkanaldüsen.

Weitere Vorteile für HASCO-Kunden:

Eine verbesserte Verfügbarkeit der Heißkanalkomponenten sowie die Sicherung kürzester Lieferzeiten.

„Wir werden in der Lage sein, noch präziser auf die individuellen Kundenanforderungen einzugehen und können diese jetzt noch schneller umsetzen,“ sagt Florian Larisch, Bereichsleiter der Heißkanal Division bei HASCO.

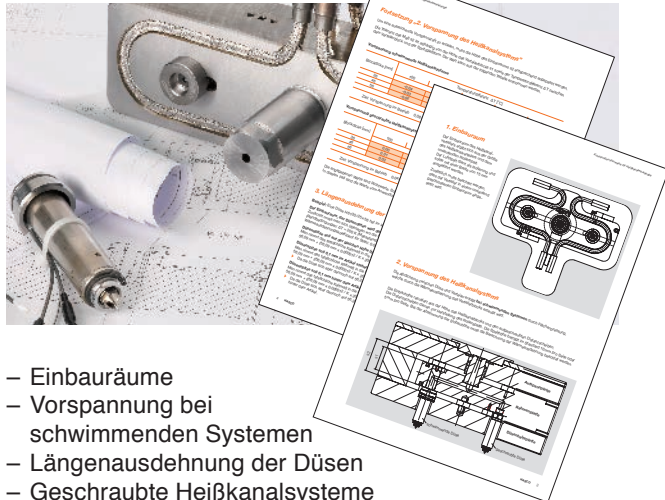


Florian Larisch (links) und Muhittin Güner, Produktionsleiter Heißkanal

„Konstruktionshinweise für Heißkanal-Werkzeuge“

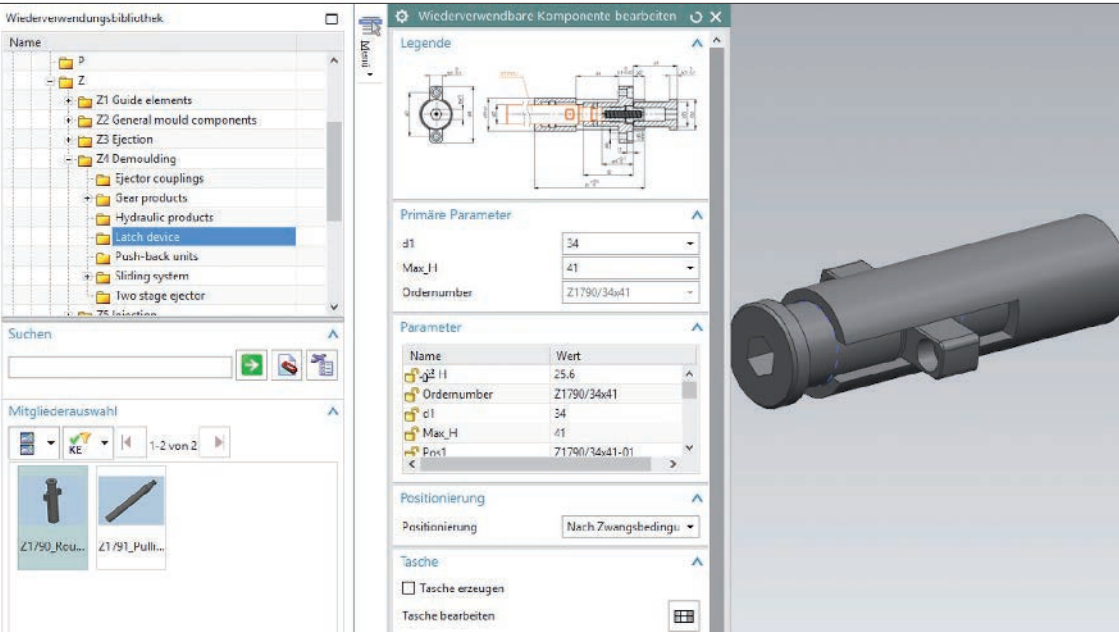
Die optimale Funktion eines Heißkanalsystems kann nur bei richtigem Einbau in die Form gewährleistet werden.

Konstrukteure, Formenbauer und Anwender finden in diesem Ratgeber alle wichtigen Informationen.



- Einbauräume
- Vorspannung bei schwimmenden Systemen
- Längenausdehnung der Düsen
- Geschraubte Heißkanalsysteme
- Werkzeugauslegung / Werkzeugstabilität
- Auslegung bei Nadelverschlussstechnik

HASCO NX Bibliothek – das neue Tool für Konstrukteure



Features

- NX Nativdatenbank
- Parametrische Bauteile passen sich Änderungen an
- Einfache Handhabung durch direkte Systemintegration
- Attribute an Produkten verbessern die Automatisierung von Stücklisten und den Bestellprozess
- Schnell zu finden im HASCO Portal unter CAD Services

Haben Sie Fragen,
Ideen und Wünsche?
Dann wenden Sie sich bitte
an Ihre Ansprechpartner
oder schicken Sie uns eine
Mail an

cad@hasco.com



www.hasco.com