

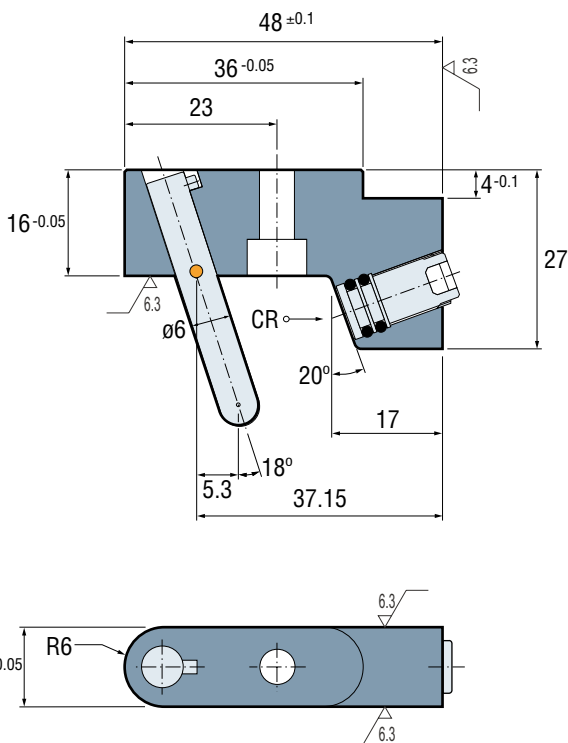


**Mini Guide**  
**Mini Guia**  
**Mini Schieberführung**  
**Mini Guida**  
**Mini Guía**  
**Mini Guide**



Mat.: 1.2312  
 ≈1.080 N/mm<sup>2</sup>.  
 Patented System

● Cad Insertion Point



Ref.	A	CR (N)
MG.121648	12	50.000
MG.201648	20	90.000

**IMPORTANT**  
 Standard stroke of 4mm.  
 Recorrido estándar de 4mm.  
 Standard Hub 4mm.  
 Corsa carrello 4mm.  
 Curso standard de 4mm.  
 Course standard de 4mm.

**EN**

Adjustable with the mold closed.  
 All machining is made 90° to the parting line.  
 Angle pin included in MG.  
 Parts can be replaced from the Parting Line.  
 Different hardness and materials between MC and MB guarantees smooth movement.  
 Hardened wear plate.

**ES**

Se ajusta con el molde cerrado.  
 Todos los mecanizados son a 90° respecto la línea de partición.  
 La referencia MG, incluye la Guía Inclinada.  
 Se puede reemplazar fácilmente por la línea de partición.  
 La diferencia de materiales y durezas entre el MC y el MB, garantiza un suave funcionamiento.  
 Cuña de apoyo templada.

**DE**

Feinabstimmung mit geschlossenem Werkzeug möglich.  
 Bearbeitung unter 90° zur Trennebene.  
 Der Schrägstift gehört zum Lieferumfang.  
 Austauschmöglichkeit von der Trennebene.  
 Die unterschiedlichen Härten zwischen MC und MB garantieren gleichmäßige Bewegungsabläufe. Gehärtete Tragplatte.

**IT**

Si aggiusta a stampo chiuso.  
 Tutte le lavorazioni sono a 90° rispetto alla linea di divisione dello stampo.  
 Il codice MG, include la guida Inclinata.  
 Si può facilmente sostituire dalla linea di divisione dello stampo.  
 La differenza di materiale e di durezza tra MC e MB, garantisce un ottimo scorrimento.  
 Tassello di appoggio temprato.

**PT**

Ajustável com o molde fechado.  
 Todas as maquinações são a 90° em relação à Linha de Junta.  
 Guia inclinada incluída.  
 Possibilidade de substituir desde a Linha de Junta.  
 Durezas e materiais diferentes entre MC e MB para garantir movimentos suaves.  
 Barra de ajuste temperada.

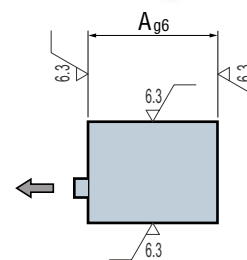
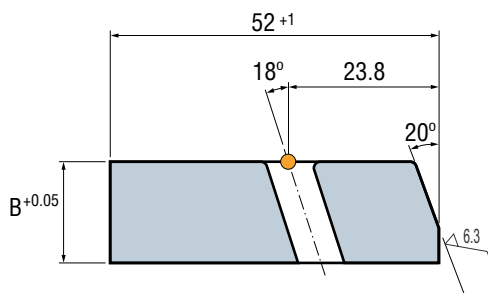
**FR**

Ajustement moule fermé.  
 Tous les usinages sont à 90° par rapport au plan de joint: 2D.  
 Doigt de démoulage inclus.  
 Changement rapide depuis le plan de joint.  
 La différence d'acier et de dureté entre le MC et le MB garantit le frottement.  
 Plaque d'appui trempé.

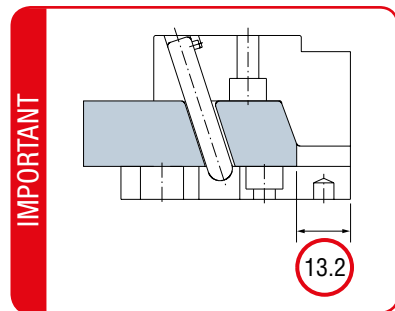
**Mini Slide**  
**Mini Corredera**  
**Mini Schieber**  
**Mini Carrello**  
**Mini Correçã**  
**Mini Coulisseau**



Mat.: 1.2344  
 Hardened 44 ± 2 HRC.  
 Patented System



Ref.	A	B
MC.121252	12.5	12
MC.121652	12.5	16
MC.201252	20.5	12
MC.201652	20.5	16



**IMPORTANT**