

CADMOULD®

3D-F SIMULATION

Automatische Ermittlung fehlender Koordinaten

Beim Setzen des Angusskegels ist es oft schwierig, die gewünschte Position exakt zu treffen. Das Eintippen der drei Koordinaten erzielt manchmal nicht das gewünschte Ergebnis, wenn der gewählte Punkt nicht genau auf der Oberfläche liegt.

Cadmould® kann bei Vorgabe von zwei der drei Koordinaten den Wert der dritten selbständig ermitteln. Dazu trägt man für die fehlende Koordinate ein „+“ oder ein „-“ ein, je nachdem aus welcher Richtung der Angusspunkt gesetzt werden soll.

