

Trägerteil Durchlade



Produktinformation

Kategorie:	Einzelteil
Bauteilgröße:	350 x 240 x 30 mm
Material:	ABS
Kundenanforderungen:	Funktionsversuche, Einbauversuche, Festigkeit (Crash), Dauerlauf
Fertigungssystem:	RMS 350
Komplexität:	4 Schieberrichtungen
Bemerkungen:	Das Bauteil wurde zur Absicherung der Baugruppe Durchlade bezüglich der Verriegelungseinheit in Originalwerkstoff benötigt
Gefertigte Stückzahl:	ca. 350 Stück
Werkzeugaufbauzeit:	15 Arbeitstage

