

Kunststoffform aus TOOLOX 33 und TOOLOX 44



Endverbraucher:

Funktion

Form für die Herstellung von Nummerschilder für PKW's.

Werkzeughersteller:

THEKA Formverktyg AB, Värnamo, Schweden.

Erfahrungen

„Die Bearbeitung von TOOLOX 44 mit konventionellen Werkzeugen und Maschinen ging überraschend einfach. Wir haben die eine Hälfte der Form bis auf die halbe dicke ausgefräst und die Kühlkanäle mit normalen HSS-Bohren gebohrt. Das Fräsen war kein Problem – das Bohren hat ein bisschen länger als sonst gedauert. Total gesehen haben wir eine menge zeit eingespart.

TOOLOX 33 wurde für die Ausstoßhälfte benutzt. Schleifen und Gewindeschneiden stellten kein Problem dar.

Kontaktperson des Werkzeugherstellers

Conny Gustavsson.

Kontaktperson von Värnamo Stålprodukter

Andreas Heiel.