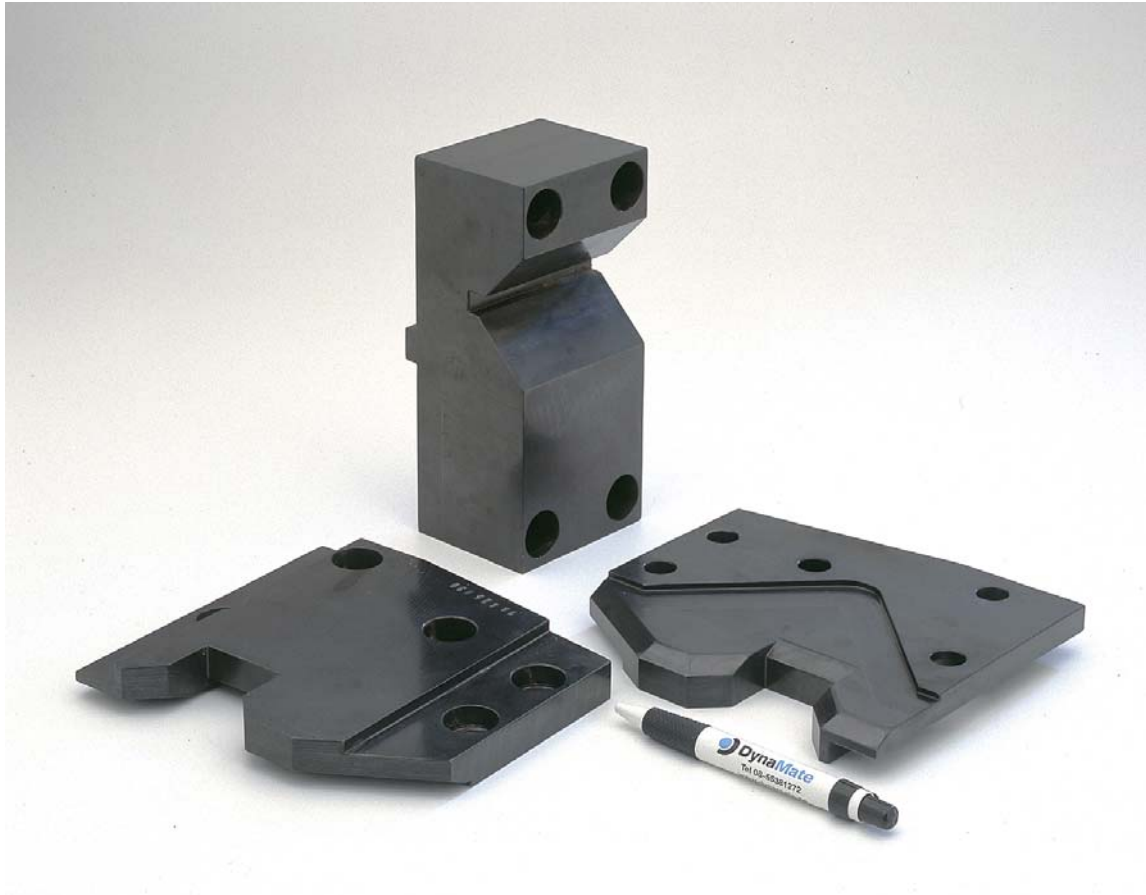


Greiferbacken aus TOOLOX 44



Endverbraucher:

Scania, Södertälje, Schweden.

Funktion

Zur Bearbeitung der größten Motorblöcke in Scantias Roboteranlagen, heben und positionieren die Greiferbacken die Motorblöcke. TOOLOX 44 für die Greiferbacken wurde auf Grund der hohen Verschleißfestigkeit gewählt und ersetzt damit Material nach EN 10083-1. (Vorher wurde Einsatzgehärtetes Material eingesetzt).

Werkzeughersteller:

Dynamate, Södertälje, Schweden.

Erfahrungen

“Die Herstellung verlief ohne jegliche Probleme - erstaunlich für so ein hartes Material. Auch das Gewindeschneiden, in vielen Fällen zu M4, war problemfrei“.

Kontaktperson des Werkzeugherstellers

Tomas Johnsson.

Kontaktperson von SSAB Oxelösund

Christer Offerman.