

SCHWEISS- UND AUFNAHMESTIFTE FÜR DEN KAROSSERIEBAU

Anwendung:

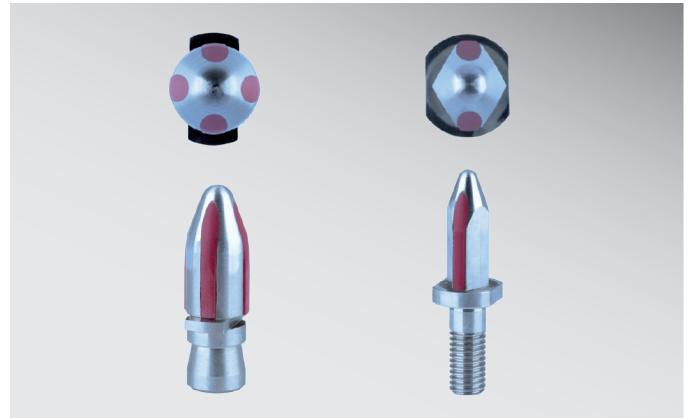
Automobilbau

Material:

Aluminiumoxid DEGUSSIT DD57

Zirkonoxid FRIALIT FZM

Aluminiumoxid FRIALIT FZT



Aufnahmestifte mit Keramik-Stäben aus FRIALIT-DEGUSSIT Oxidkeramik garantieren reibungslose Produktionsabläufe im Automobilbau.

Schweißen, Zentrieren und Isolieren - alles ohne Nacharbeit. Dies wird durch die extrem hohe Verschleißfestigkeit erreicht, die lange Lebensdauer, hohe Standzeiten, beste Formbeständigkeit, exakte Positioniergenauigkeit, hohe Oberflächengüte, gute Gleiteigenschaften, kein Aufbau von Metallabrieb sowie beste Bruch-sicherheit und Stabilität.

Der Kundennutzen liegt auf der Hand: niedrige Wartungskosten, geringe Stillstands- und Rüstzeiten, geringe Ausschussraten durch minimalen Pinausfall, geringe Instandhaltungs- und Wartungskosten, keine zusätzliche Isolierung.

- Hohe Verschleißfestigkeit
- Lange Lebensdauer
- Gute Gleiteigenschaften
- Formbeständig

Competence in Advanced Ceramics
Engineering for customized solutions