



Gewindeschneidpaste **diamant**[®]

für Handbohrung

Stand: 09.09.2025

Anwendungsbereiche

Pastöses Schneidmittel für Zerspanungsarbeiten. Die Paste ermöglicht einen sauberen Schnitt und verlängert die Werkzeugstandzeiten wesentlich.

Einsatzbeispiele

Bohren, Sägen und Gewindeschneiden von sehr harten Werkstoffen, wie VA, Chromnickellegierungen, Werkzeugstählen, HSS, Titan, Kupferberyllium, Hastelloy, Zirkonium u.a.

Lagertemperatur: +5 bis +30°C

Eigenschaften

Silikonfrei

Chlorfrei

Schwermetallfrei

Haftfähig

Die angegebenen Daten wurden sorgfältig ermittelt und stellen Erfahrungswerte dar. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Evtl. angegebene Anwendungsbereiche stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar, sondern stehen in Abhängigkeit der jeweiligen Bedingungen der Anwendung und entsprechenden Freigaben.