

HM-Frässtift für GFK und CFK Zahnung FVKS

HM



Anwendung

Zur Bearbeitung von GFK (glasfaserverstärkte Kunststoffe) und CFK (kohlefaserverstärkte Kunststoffe).

Bevorzugt zum Besäumen und Umrissfräsen von faserverstärkten Kunststoffen GFK und CFK, Hartgummi und thermoplastischen Kunststoffen geeignet.

Ausführung

- Zahnung FVKS: Feines Zerspanen = geringer Materialabtrag
- Art.-Nr. 1044293 201-202: Die spezielle Bohrerschneide (BS) ermöglicht Eintauchen ins Vollmaterial, d.h. Bohren und Fräsen in einem Arbeitsgang
- Art.-Nr. 1044294 201: Die Zentrierbohrerspitze (ZBS) ermöglicht Eintauchen ins Vollmaterial, d.h. Bohren und Fräsen in einem Arbeitsgang. Sie ist speziell für den Handeinsatz geeignet. Die Zentrierbohrerspitze erlaubt sicheres Anbohren auf nahezu allen Oberflächegegebenheiten.

Vorteil

- Aufgrund der speziellen Zahnausführung für den Einsatz auf Maschinen und Robotern mit hohen Vorschüben geeignet
- Ruhiges Fräsverhalten
- Erzeugt eine glatte Schnittkante



Technische Daten

Produktnummer	1044294 201
Form	Zylinderform
Herstellerteilenummer	4007220869055
EAN Code	4007220869055
Statistische Warennummer	82077010



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com