181033 HF-Spindel-Spann- / Kühlblock

Mit diesem Einspannblock haben die HF-Spindel eine perfekte Spielfreie Halterung. Gespannt wird auf einer Fläche von 60mm. Wir empfehlen ausdrücklich unsere HF-Spindel auf dieser Länge zu spannen, damit diese Vibrationsfrei arbeiten können. Der

Spannblock ist mittig mit einer Spreiz-Imbus-Schraube und an den äußeren Enden mit je einer Spann-Imbus-Schraube versehen. Durch die Kühlrippen dient er gleichzeitig zur Kühlung. Dies ist vor allen Dingen bei der Verwendung von HF-Spindel ohne Lüfter oder

Sperrluft unerlässlich!!!

Material: Aluminium schwarz eloxiert.

Geeignet für HF-

Beschreibung:

Spindel:

3345/1 - 3345/6

Lieferumfang: Kühl-Spannblock schwarz Eloxiert, 1 Spreiz-Imbus-Schraube 2 Spann-Imbus-Schrauben

Maschinen-Aufnahme:

4 Bohrungen für M5 Befestigungsschrauben

Optionen: Wasserkühlung – Auf Anfrage

Bestellnummer: 181033

*Einsatzbereich:

Bohren: +++
Fräsen: +++
Schleifen: +++
Gravieren: +++

*:-= Nicht geeignet / 0 = Bedingt geeignet / + = Typischer Einsatzbereich / ++ = fortgeschrittener Dauereinsatz / +++ = PROFI

