

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!!!
- Beschreibung:** Spanblock 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-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

