

Metall-Schlauchsystem 1/2 Zoll, Typ: B89



Bestelldaten

Bestellnummer	084411 B89
GTIN	4037728070707
Artikelklasse	08J

Beschreibung

Ausführung:

Flexibles Kühlmittel-Schlauchsystem für die präzise Übergabe von Kühlschmiermittel und Luft. Durch die Fertigung aus hochwertigem Edelstahl ist das Schlauchsystem auch für den Einsatz in Bereichen und Branchen mit hohen Anforderungen an Korrosionsbeständigkeit und Hygiene geeignet. Umfangreichstes System am Markt mit insgesamt 4 System-Größen. Kompatibel zu allen gängigen Werkzeugträgersystemen. Die Metallgelenkschläuche sind zudem vorgehemmt, d.h. der Kühlmittelschlauch hält selbst im nicht verschraubten Zustand die Position. Durch die Edelstahl-Ausführung erreichen die Komponenten eine weit höhere Lebensdauer und sind außerdem bis 50 bar Hochdruck einsetzbar. Basisstück 89,5 mm

Grundelement mit einer Länge = 89,5 mm zur individuellen Längen- und Positionsanpassung des Gelenkschlauchsystems.

- Einzelkomponente für die Systemgröße 2 = 1/2 Zoll
- · Modulares Stecksystem
- · bis 50 bar Hochdruck einsetzbar.
- · aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.

Hinweis:

Gr. SET-1 bis SET-4 sind vormontierte Komplettleitungen für den direkten Anschluss. Sämtliche Systemgrößen (0-3) mit allen dazugehörigen Einzelkomponenten wie z.B. Verbindungsstücke, Adapter oder Düsen sind auf Anfrage erhältlich.

Technische Beschreibung

Produktart	Kühlsystem
------------	------------

Datenblatt