

Übersicht

Hydraulische Kopiereinrichtung für Drehmaschine

Lager Nr.: S62334



Preis

800,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Hydraulische Kopiereinrichtung SAUTER Typ KMC 8001
Kopierdrehvorrichtung, Kopierdreheinrichtung für Drehmaschinen
Die Kopiereinrichtung stammt von einer Drehmaschine.
Anschlüsse für Öl-Vorlauf und Öl-Rücklauf
Kopierhub: ca. 140 mm
Radialweg bei 60° Aufbau: 120 mm
benötigter Betriebsdruck: ca. 25 bar
Öl-Volumenstrom: max. 7 Liter/min.
Antriebsleistung der Drehmaschine: max. ca. 15 kW
Spanquerschnitt: max. 3,5 mm²
Kopierschlittenhub: ca. 125 mm
Abstand Drehmeißel zum Taster: 800 mm
Eigengewicht Kopiereinrichtung: 120 kg
guter Zustand

Das passende Hydraulikaggregat und die Aufnahmen für die Musterteile finden Sie auf unserer Webseite unter dem Suchbegriff "Sauter"