

Übersicht

Betriebsanleitungen für verschiedene Stanzbiede- und Schweißautomaten mit Motorhaspel BIHLER

Lager Nr.: P59334



Preis

200,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Betriebsanleitungen für verschiedene Stanzbiede- und Schweißautomaten mit Motorhaspel BIHLER, Bedienungsanleitung, Handbuch, Schaltplan, Ersatzteilliste für Stanz-, Biede-, Drahtbiede- Automat
Gerätehandbuch: BIHLER RM10, RM25, RM35, RM40, GRM50, GRM80, MH1-4, UMH, GSE1, KT3216, LV50, AS6199
Jahr: ca. 1987

Handbuchtyp: Betriebsanleitungen, Stromlaufpläne

Handbuchsprache: Deutsch

Anzahl Handbücher: ca. 20

Größe: DIN A4

Artikelzustand: gebraucht - guter Zustand

Die Betriebsanleitung bestehend aus folgenden Bestandteilen:

Gewindeschneideinheit RM-10-1681 Z/1 - Betriebsanleitung, technische Zeichnungen, Stromlaufplan GSE-H-014/1-1

Stanz- Biegeautomat RM 25 = Ersatzteilliste

Stanz- Biegeautomat RM 35 = Betriebsanleitung, Stromlaufplan 11-99-0142.0/3, Montageplan

Stanz- Biegeautomat RM 40 = Konstruktion Kurvenscheiben, Werkzeugnormalien, Bedienung- Wartung ALLGAIER Getriebe

Stanz- Biegeautomat GRM 50 = Elektroschaltplan 05-99-0110.0/S, technische Zeichnungen

Stanz- Biegeautomat GRM 50 = Elektroschaltplan 05-99-0013

Stanz- Biegeautomat GRM 80 = Konstruktion Kurvenscheiben, Bedienung- Wartung ALLGAIER Getriebe 63/88 04, Stromlaufplan 136-99-0144, Werkzeugnormalien

Motorhaspel = MH-1 = Betriebsanleitung, Ersatzteilliste, Stromlaufplan 28-99-0300

Motorhaspel = MH-2 = Betriebsanleitung, Ersatzteilliste, Stromlaufplan 19-99-0103

Motorhaspel = MH-3 / MH-4 = Betriebsanleitung, Ersatzteilliste

Störquellenanzeige = SQ 4028-1 = Betriebsanleitung,

Universalmotorhaspel UMH = Betriebsanleitung, Ersatzteilliste, Stromlaufplan 134-99-0048

Auswurf- Positionskontrolle = KT 3216 = Betriebsanleitung

Schaltverstärker LV 50 = Stromlaufplan 00-98-0002.0

Gewindeschneideinheit GSE-1 = Betriebsanleitung, Stromlaufplan 10-98-0001.0

Aussortierspeicher AS 6199 = Betriebsanleitung

- Anleitung Widerstandsschweißen

- Verschiedene Stromlaufpläne: 151-99-0530.2 / 897-98-0179 / 898-98-0121

Gesamtabmessung B x H x T: 290 x 320 x 270 mm

Erstellt am 23.06.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.

Gesamtgewicht: 11 kg

Für Vollständigkeit wird keine Haftung übernommen!