



MS 502 Micro Schrumpfgerät

futterschonend ♦ energieeffizient ♦ wirtschaftlich

Im Kleinen ganz groß –

das MS502 ergänzt das Bilz-Schrumpfprogramm um ein verbrauchsarmes Micro-Schrumpfgerät speziell für kleine Futter-Sondergrößen. Es übersetzt die Qualität und Schnelligkeit der Bilz-Induktionsschrumpftechnik auf engstem Raum als lukrative Alternative für den Einzel-Schrumpfbedarf.

Der Spezialist für kleinste Futtergrößen

Das prozesssichere MS502 wurde speziell für schlanke, dünnwandige und extrem kurze Schrumpffutter entwickelt.

Die energie- und umweltbewusste Lösung

Die €coEnergy-Regeltechnik ermöglicht schnelles, gezieltes Erhitzen bei geringem Energieverbrauch.

Das kostengünstige Einsteigermodell

Praktisch überall einsetzbar, geringes Gewicht, universeller 220 V-Anschluss, einfaches Bedienkonzept – der ideale Einstieg in die Leistungsklasse Schrumpfen.



Technische Daten MS502 – Micro Schrumpferät

Abmessungen L x B x H [mm]	Spannbereich	Spannbare Werkzeugschäfte	Stromversorgung	Leistung [kW]	Ident No.
350 x 520 x 220	T...: 3 – 16 mm TSF: 3 – 20 mm	HM	230 V	3	9184715

Produktprogramm

Werkzeughantel MS502



Abgestimmt auf das Luftkühlgerät MS502 KS muss die Hantel lediglich um 180° gedreht werden, um den Kühlvorgang starten zu können.

Montierbarer Luftkühler MS502 KS



Der speziell für das MS502 entwickelte Luftkühler kann direkt an das Mikroschrumpferät angebaut werden. Der Luftkühler ist optional erhältlich. Ein 6-bar-Druckluftanschluss ist erforderlich.

Alternative Luftkühlung ISGK2002



Auf der prozessorgesteuerten, separaten Luftkühlstation können zwei Futter gleichzeitig gekühlt werden. Die Laufzeit der beiden Kühlstationen ist beliebig einstellbar.

Vorteil: Druckluftanschluss nicht erforderlich.

Alternative Flüssigkeitskühlung FKS03-450



Der separate Flüssigkeitskühler FKS03 kühlt konturenunabhängig und vollautomatisch.

Ein 6bar-Druckluftanschluss ist erforderlich.

Benennung	Bezeichnung	Ident No.
Induktionsgerät Microshrink	MS502	9184715
HSK25 Werkzeugaufnahme	MS502-HSK25	9185320
HSK32 Werkzeugaufnahme	MS502-HSK32	9185341
HSK40 Werkzeugaufnahme	MS502-HSK40	9185343
HSK50 Werkzeugaufnahme	MS502-HSK50	9185344
HSK63 Werkzeugaufnahme	MS502-HSK63	9185345
SK30 Werkzeugaufnahme	MS502-SK30	9185348
SK40 Werkzeugaufnahme	MS502-SK40	9185350
Wechselscheibe Ø 3 – Ø 5 mm	MS502-1	9185352
Wechselscheibe Ø 6 – Ø 8 mm	MS502-2	9185353
Wechselscheibe Ø 10 – Ø 12 mm	MS502-3	9185354
Wechselscheibe Ø 14 – Ø 16 mm	MS502-4	9185356
Luftkühler MS502	MS502 KS	9186531
Luftkühler ISGK2002	ISGK2002	9070415
Flüssigkeitskühlung FKS03-450	FKS03-450	6726169
Verpackung MS502	TVP-MS502	9186470