





p(max) = 70bar

Kühlmittelzufuhr IK durch die Werkzeugaufnahme und EK über Spritzdüsen

internal coolant supply through the toolbar and external coolant supply through nozzles

Gewicht ca. 5,2kg weigth around 5,2kg

It is strictly prohibited to copy,	Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung
reproduce or develop these drawings	weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten
to third persons without having our	zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen
written permission. A copyright viotation	verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz
involves a claim for demages and is	strafbar
indictable if it is premediative done.	(Urheberrechtsgesetz vom 09.09.1965)
Fa. mimatic GmbH	Fa. mimatic GmbH

A162304		ID-Nr.		Allg.Tol.		ZWN-8I.	Maßstab 1:1,5 Werkstoff:
	manuelle Änderung						Maßblatt
					Datum	Name	
				Bearb.	01.03.2021	Breckwoldt	mimatic
				Gepr. 29.06.2022		Stalla	Teol Systems
				F/M/Q			mimatic 87488 Betzigau - Westendstraße 3
				CAD:	C:00171811.S	ZA	GmbH Tel.:0831/57444-0 Fax.:-90
				Zeichnung	s-Nr.:		ST-BMT-SZH-55-ER32-I Blatt
02	EMAG->BMT	13.06.2022	Stall	000	58541		31 5/11 35 2/132 1
01	auf 3D-Ref. geä.	31.01.2022	Breck	1 000.	00041		BI.
Zust.	Ānderung	Datum	Name	Urspr. I			Ers. f.: Ers. d.: