

TM 4-TAKT-FLACHSCHIEBERVERGASER

TM 4-TAKT-FLACHSCHIEBERVERGASER / ABMESSUNGEN und DETAILS

Bestellnummer Vergaser	Vergaserdurchlass	Anschlussweite vorne	Anschlussweite hinten	Gesamtlänge	Choke Betätigung
TM28-1	28mm	40	50	93	Knopf
TM33-12	33mm	40	50	93	Knopf
TM36-31	36mm	42	55	100	Knopf
TM40-6	40mm	44	55	100	Zug
TM42-6	42mm	46	65	90	Zug Vorbereitung
TM45-2	45mm	49	65	90	Zug
TM48-2	48mm	53	65	90	Zug

BASISABSTIMMUNG

Vergaser	Hauptdüse	Leerlaufdüse	Düsennadel	Nadeldüse	Einspritzrohr	Nadelventil
TM28-1	115	25	5FP85	P-6	0,35	2,0
TM33-12	127,5	37,5	5FP96	P-8	0,35	1,8
TM36-31	135	17,5	9DZH5-50	P-6	0,30	3,3
TM40-6	165	17,5	9DJY4-96	Y-6	0,70	3,8
TM42-6	160	25	8DDY1-97	Y-6	0,70	4,2
TM45-2	175	25	8CFY2-97	Y-6	0,70	4,2
TM48-2	190	25	8CFY2-97	Y-6	0,70	4,5

ABSTIMMUNGSTEILE

Bezeichnung	Größen	Bestellnummer	Verwendung
Düsennadel	Auf Anfrage	-	Alle TM Vergaser
Einspritzrohr	0,35 / 0,40 / 0,40 / 0,50 / 0,60	TM29/24-Größe	TM28-1 / TM33-12
Einspritzrohr	0,35 / 0,40 / 0,45 / 0,50 0,55 / 0,60 / 0,65 / 0,70	TM36/43-Größe	TM36-31 / TM40-6
Einspritzrohr	0,50 / 0,60 / 0,70	TM42/11-Größe	TM42-6 / TM45-2 TM48-2
Hauptdüse	50 - 90 (Schritte 2,5) 195 - 215 (Schritte 5) 220 - 250 (Schritte 10)	N100604-Größe	Alle TM Vergaser
Leerlaufdüse	10 - 55 (Schritte 2,5) 60 - 70 (Schritte 5)	VM28/486-Größe	Alle TM Vergaser
Leerlaufdüse	0,5 - 0,8 (Schritte 0,1) 0,85 - 2,0 (Schritte 0,05)	BS30/97-Größe	TM28-1 / TM33-12 TM36-31 / TM40-6
Nadeldüse	P-0 bis Q-0 (Schritte 0,01mm)	784-24111-Größe	TM28-1
Nadeldüse	P-2 bis Q-2 (Schritte 0,01mm)	784-24008-Größe	TM33-12
Nadeldüse	P-0 bis P-8 (Schritte 0,01mm)	784-13002-Größe	TM36-31
Nadeldüse	Y-0 bis Z-2 (Schritte 0,01mm)	784-13002-Größe	TM40-6
Nadeldüse	Y-4 bis Y-8 (Schritte 0,01mm)	784-430000-Größe	TM42-6 / TM45-2 TM48-2
Schwimmernadelventil	1,8 / 2,5	N133200-Größe	TM28-1 / TM33-12
Schwimmernadelventil	2,0 / 3,3 / 3,8	786-36011-Größe	TM36-31 / TM40-6
Schwimmernadelventil	2,3 / 4,2 / 4,5	786-27001-Größe	TM42-6 / TM45-2 TM48-2
Starterdüse	20 - 60 (Schritte 5) 70 - 100 (Schritte 10)	VM17/1002-Größe	TM36-31 / TM40-6

Originale MIKUNI Abstimmungsteile tragen folgende Kennzeichnung

