

Oprawka do frezów nasadzanych MAS-BT JIS B 6339 A155.BT40.065.32 (6257738) Walter

Oprawka do frezów nasadzanych MAS-BT JIS B 6339 A155.BT40.065.32 (6257738) Walter

Producent:

Walter

Dostępność:

2 dni

Numer katalogowy:

6257738

Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mtools.com.pl/produkt/oprawka-do-frezow-nasadzanych-mas-bt-jis-b-6339--a155bt4006532-6257738-walter/125277>

Oprawka do frezów nasadzanych MAS-BT JIS B 6339 A155.BT • metryczny • Do narzędzi frezarskich z otworem cylindrycznym wg DIN 138 • ISO 7388-2 • d1=40 • d11=32

SPECYFIKACJA PRODUKTU

Średnica korpusu **78mm**

Średnica powierzchni styku po stronie obrabiarki **63mm**

Długość średnicy zewnętrznej 1 **38mm**

Długość wspornika **89mm**

Długość całkowita **154,4mm**

Długość funkcjonalna **65mm**

Długość trzonka **24mm**

Typ oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu **FDA**

Forma oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu **12**

Wersja oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu **1**

Wymiary oprawki po stronie obrabianego przedmiotu **320**

Średnica oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu **32mm**

Długość zacisku, po stronie obrabianego przedmiotu	24mm
Prędkość obrotowa, maks.	120001/min
Masa (ciężar)	2,343kg
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Liczba otworów	1
Wejście środka chłodząco-smarującego	1
Wyjście środka chłodząco-smarującego	1
Norma	MAS403-BT
Oznaczenie kształtu, numer normy	AD
Numer do zamówienia	A155.BT40.065.32
Firma	Walter
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA12G3200****
Norma	DIN4000-89
Wersja narzędzia	S
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA22G3200****
Jednostka akwizycji	M
Jednostka akwizycji Dokładność Strona elementu obrabianego	G
Typ formy Strona elementu obrabianego	EXT
Kąt obrotu phi	0°
Kąt obrotu rho	0°
Odległość XY Płaszczyzna XY Strona obrabianego elementu	-65mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Bolec dociągający, wielkość gwintu	M16
Długość użytkowa	89mm
Oznaczenie narzędzia	A155.BT40.065.32

Ciężar	2,34kg
Kod wielkości połączenia	BT40
Kod wielkości połączenia	32

Cena brutto: 995,07 PLN brutto

Cena netto: **809,00 PLN netto**