

Oprawka kombi do frezów nasadzanych A150M.0.63.040.40 (5007368) Walter

Oprawka kombi do frezów nasadzanych A150M.0.63.040.40 (5007368) Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **5007368**
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/oprawka-kombi-do-frezow-nasadzanych--a150m06304040-5007368-walter/125332>

Oprawki kombi do frezów nasadzanych A150M •
metryczny • Do narzędzi wg DIN 841 i DIN 1880 •
Do narzędzi wg DIN 842 i DIN 1830 • d1=63 •
d11=40

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Średnica korpusu	70mm
Średnica powierzchni styku po stronie obrabiarki	63mm
Długość średnicy zewnętrznej 1	26mm
Długość wspornika	26mm
Długość całkowita	83mm
Długość funkcjonalna	26mm
Długość trzonka	41mm
Typ oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA
Forma oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	12
Wymiary oprawki po stronie obrabianego przedmiotu	400
Średnica oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	40mm

Długość zacisku, po stronie obrabianego przedmiotu	41mm
Prędkość obrotowa, maks.	300001/min
Masa (ciężar)	1,509kg
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Liczba otworów	1
Numer do zamówienia	A150M.0.63.040.40
Firma	Walter
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA12G4000****
Norma	DIN4000-89
Wersja narzędzia	S
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA22G4000****
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	-26mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Długość użytkowa	40mm
Długość użytkowa	26mm

Oznaczenie narzędzia	A150M.0.63.040.40
Ciężar	1,51kg
Kod wielkości połączenia	NCT 63
Kod wielkości połączenia	40

Cena brutto: 1 881,90 PLN brutto

Cena netto: **1 530,00 PLN netto**