

Oprawka kombi do frezów nasadzanych A150M.0.50.035.22 (5007444) Walter

Oprawka kombi do frezów nasadzanych A150M.0.50.035.22 (5007444) Walter

Producent: **Walter**
Dostępność: **2 dni**
Numer katalogowy: **5007444**
Numer katalogowy producenta:



Link do produktu:

<https://mmttools.com.pl/produkt/oprawka-kombi-do-frezow-nasadzanych--a150m05003522-5007444-walter/125335>

Oprawki kombi do frezów nasadzanych A150M •
metryczny • Do narzędzi wg DIN 841 i DIN 1880 •
Do narzędzi wg DIN 842 i DIN 1830 • d1=50 •
d11=22

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
Średnica korpusu	40mm
Średnica powierzchni styku po stronie obrabiarki	50mm
Długość średnicy zewnętrznej 1	6,7mm
Długość wspornika	23mm
Długość całkowita	66mm
Długość funkcjonalna	23mm
Długość trzonka	31mm
Typ oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA
Forma oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	12
Wymiary oprawki po stronie obrabianego przedmiotu	220
Średnica oprawki, po stronie obrabianego przedmiotu	22mm

Długość zacisku, po stronie obrabianego przedmiotu	31mm
Prędkość obrotowa, maks.	300001/min
Masa (ciężar)	0,535kg
Pozycja kąta, oprawka, po stronie obrabianego przedmiotu	0°
Liczba otworów	1
Numer do zamówienia	A150M.0.50.035.22
Firma	Walter
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA12G2200****
Norma	DIN4000-89
Wersja narzędzia	S
Kodowanie złącza, po stronie obrabianego przedmiotu	FDA22G2200****
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	-23mm
Odległość XZ płaszczyzna XZ Strona obrabianego elementu	0mm
Odległość Płaszczyzna YZ Strona obrabianego elementu	0mm
Długość użytkowa	35mm
Długość użytkowa	23mm

Oznaczenie narzędzia	A150M.0.50.035.22
Ciężar	0,54kg
Kod wielkości połączenia	NCT 50
Kod wielkości połączenia	22

Cena brutto: 1 516,59 PLN brutto

Cena netto: **1 233,00 PLN netto**