

 KOMET**KOMET® UniTurn® másoló betétkés, jobbos, L<sub>2</sub> = 15 mm, Ø D<sub>min</sub>: 5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	240114 5
GTIN	4047109071186
Árucikk kategória	24S

**Leírás****Kivitel:**

Szerszámananyag = BK 82.

5-ös mérettől belső hűtőfolyadék ellátással, kisebb átmérők esetén a hűtőfolyadék továbbítása a tartón keresztül történik.

**Műszaki leírás**

Rádiusz R	0,2 mm
a	4,7 mm
Min. furat Ø-höz D <sub>min</sub>	5 mm
Hozzávaló készszár 240100 sz.	12/8; 16/8
Szár Ø d	8 mm
f	2,25 mm
Maximális beszúrási mélység t <sub>max</sub>	1 mm
Maximális fogásmélység a <sub>p,max</sub>	0,5 mm
belső hűtés	igen
Előtolás f acélban < 500 N/mm <sup>2</sup>	0,02 mm/ford,
Hasznos hossz	15 mm
Terméknév attribútum	L <sub>2</sub> = 15 mm
Termék fajtája	Forgácsoló betét esztergáláshoz

## Felhasználói adatok

	Felhasználás	V <sub>c</sub>	ISO kód
Alu műanyagok	alkalmas	180 m/min	N
Alu (rövid forgácsú)	alkalmas	180 m/min	N
Alu > 10% Si	alkalmas	160 m/min	N
Acél < 500 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	100 m/min	P
Acél < 750 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	90 m/min	P
Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	80 m/min	P
Acél < 1100 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	70 m/min	P
Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	70 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	50 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	alkalmas	30 m/min	S
GG(G)	alkalmas	55 m/min	K
Uni	alkalmas		
Nedvesen maximum	alkalmas		
Száraz	feltételesen alkalmas		

## Tartozék

KOMET UniTurn® kiesztergáló késtartó álló felhasználáshoz  
(furatkés nélkül) Szár Ø d / furat Ø d1 12/8 mm

240100 12/8

KOMET UniTurn® kiesztergáló késtartó álló felhasználáshoz  
(furatkés nélkül) Szár Ø d / furat Ø d1 16/8 mm

240100 16/8