

# Kovografitová kefa

# 03 CMT2 125 250 320 04



- 03** - Interné značenie predajcu
- CMT2** - Materiál CMT2
- 125** -  $t = 12,5 \text{ mm}$
- 250** -  $a = 25,0 \text{ mm}$
- 320** -  $l = 32,0 \text{ mm}$
- 04** - Lanko cca 80mm s vidličkou pre M6.

## Použitie :

Priemyselný motor.

Označenie materiálu	Objemová hustota (min.hod.) [g.cm <sup>-3</sup> ]	Merný el. odpor (str.hod.) [μΩ.m]	Tvrdosť (str.hod.) [HSC]	Odporúčaná hustota prúdu [A.cm <sup>-2</sup> ]	Obvodová rýchlosť (max.) [m.s <sup>-1</sup> ]	Pevnosť v ohybe [MPa]	Celk.úbytok napätia (max.) [V]	Súčiniteľ trenia (max.)	Obsah kovu [%]
<b>CMT2</b>	4,4	0,50	15	20	30	29	<1,3	0,09 – 0,18	75