

### Trubičková pájka Sn60Pb40 (Kristall 505), Fg.3%, 0.5mm , 250g

<b>Obj. číslo:</b>	104000628
<b>Dostupnost:</b>	3 - 4 týdny



#### Popis

Olovnatá trubičková pájka je složena z pájecího drátu ze slitiny Sn60Pb40 a tavidla na bázi aktivované kalafuny a s obsahem halogenidů. Průměr 0,5 mm, hmotnost 250 g.

#### Obsah balení

Cívka 250 g.  
Dne 1. března 2018 vešlo v platnost nařízení o zákazu prodeje olova a jeho slitin široké veřejnosti, proto pájky s obsahem olova dodáváme pouze profesionálním uživatelům, kteří mají pro manipulaci s olovem příslušné oprávnění, např. živnostenský list (IČO).

#### Technická data

Název parametru	Hodnota
Hmotnost	250 g
Oblast použití	elektrotechnika
Aplikace	materiál měď, mosaz
Olovnatá slitina	ano
Složení slitiny	Sn60Pb40
Druh slitiny dle ISO 9453	Sn60Pb40
Tavidlo	ano
Úroveň aktivace	nízká
Obsah tavidla	3 %
Obsah halogenů	0.5 %
Obsah pryskyřice	ano
Bezoplachová	ano
Klasifikace J-STD-004	REL1
Průměr drátu	0.5 mm