

**Garant****Vícenásobná upínací lišta 120, Délka lišty: 600mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	360110 600
GTIN	4045197555397
Třída artiklu	310

**Popis****Provedení:**

- Všechny funkční plochy přesně broušené, přesnost párování 0,03 mm.
- Základní lišta a čelisti s kalenou povrchovou vrstvou.
- Kompaktní modulární konstrukce, vysoká upínací síla 40 kN, maximální utahovací moment 50 Nm.
- Upevňovací schéma vrtání pro upínací systém GARANT ZeroClamp (rozteč 200 mm) dodávaný sériově, možné na upínací/rastrové desky nebo pomocí upínek.
- Pravítko na povrchu základní lišty umožňuje rychlé opakovatelné umístování upínacích nástavců na ozubení upínací lišty.
- Možnosti variabilních roztečí pomocí křížových spojek.
- Možnost konvenčního upínání a upínání Gripp.
- Rozsah upínání lze individuálně prodloužit.
- Jednoduché upínání pomocí momentového klíče.

**Použití:**

- 5stranné obrábění ve vícenásobných obráběcích centrech.
- Jako hospodárné řešení s použitím upínacího systému GARANT ZeroClamp nebo u paletizačních, popř. automatizačních systémů.

**Zvláštní příslušenství:**

Varianty upínacích čelistí, magnetická lišta, doraz obrobku viz č.360112 až 360129. Momentový klíč viz č.656050 vel.60, upínací čepy č.360025 vel.18M16, upínací příložka č. 360127.

**Technický popis**

Výška H	60 mm
---------	-------

Délka lišty	600 mm
Délka L	600 mm
Šířka B	120 mm
Druh produktu	Napínací lišta

## Příslušenství

Nástavbová čelist s TK povlakem Šířka čelistí 120 mm	360124 120
Vložka Gripp Typ GLATT-HM	360118 GLATT-HM
Sada upínacích příložek 6dílná	360127
Nástavbová čelist hliník Šířka čelistí 120 mm	360122 120
Paralelní upínací čelist Šířka čelistí 120 mm	360115 120
Spádová čelist Šířka čelistí 120 mm	360114 120
Základní čelist Typ P	360119 P
Momentový klíč přepínatelnou ráčnou Maximální utahovací moment 60 Nm	656050 60
Základní čelist Typ F	360119 F
Vložka Gripp Typ GRIPP-3,8	360118 GRIPP-3,8
Nástavbová čelist Materiál STAHL	360162 STAHL
Pevná čelist Šířka čelistí 120 mm	360116 120
Upínací čep ZeroClamp s vnitřním závitem Typ 18M16	360025 18M16