

**LENOX** **Děrovací pila bimetal, Průměr: 121mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	589030 121
GTIN	082472300765
Třída artiklu	58Z

**Popis****Provedení:**

**Robustní konstrukce odolná vůči prasknutí** s variabilním ozubením na pružném korpusu ze speciální oceli (bimetal). Zesílené, tuhé dno je vybaveno závitem a unášecími otvory (od Ø 32 mm) pro bezpečné upnutí na stopce. Vysoká jakost zubů z HSS, geometrie zubu a nízké výrobní tolerance zajišťují nejlepší řezný výkon a dlouhou životnost.

- **Ozubení Vario 4,5 / 5,5 zubů na palec se zesílenými zuby (Tough Teeth).**
- **Maximální hloubka řezu pro všechny velikosti 40 mm.**
- **Optimalizovaný povlak snižuje tvorbu tepla.**
- **SPEED SLOT® – Rychlé odstranění vyvrtaného jádra díky stupňovitému vybrání.**

**Použití:**

Na stojanové vrtačky, soustruhy nebo elektrické ruční vrtačky s odpovídajícími otáčkami. K řezání kruhových otvorů z tenko- až silnostěnného materiálu (nezávisle na tom, zda je povrch obrobku rovný nebo zvlněný). Vhodné pro všechny materiály jako ocel, **ušlechtilá ocel**, mosaz, měď, litina, lehké kovy, dřevo, sádkokartonové a plastové desky atd. Přidání mazacího prostředku prodlužuje životnost (u kovů).

Vhodné i pro tenké plechy karosérií.

**Doporučení:**

Použití řezného oleje, např. 084205 vel. 0,25 prodlužuje životnost a umožňuje rychlejší postup prací.

**Upozornění:**

**Upínací stopky a děrovací pily jsou kompatibilní se všemi běžnými bimetalovými děrovacími pilami kromě Bosch-SDS. Vrtací korunky na kámen viz č. 788000, 788040, 788050. Vykružovačky z tvrdokovu na ocel viz č. 118400, 118500, 119000.**

**Technický popis**

Doporučené otáčky ocel	70 min <sup>-1</sup>
Doporučené otáčky hliník	105 min <sup>-1</sup>
Průměr	121 mm
Doporučené otáčky INOX	35 min <sup>-1</sup>
Zubů na palec	4,5 / 5,5
Druh produktu	Děrovka

**Příslušenství**

Středicí vrták osazený TK Typ 6KT	589432 6KT
Středicí vrták HSS Typ 6KT	589430 6KT
Upínací stopka Typ 210L	589310 210L
Upínací stopka Typ 210S	589310 210S