

LENOX **Bimetalna žaga za luknje, Premer: 20mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	589030 20
GTIN	082472300987
Razred artikla	58Z

Opis**Izvedba:**

Robustna, nezlomljiva konstrukcija z variabilnim ozobjem na gibkem telesu iz specialnega jekla (bimetalno jeklo). Ojačano, togo dno je opremljeno z navojem in sojemalnimi izvrtinami (od \varnothing 32 mm) za zanesljivo vpetje na držalo. Visoka kakovost HSS ozobja, geometrija zob in ozke tolerance pri izdelavi zagotavljajo največjo učinkovitost rezanja in dolgo življenjsko dobo.

- **Variabilno ozobje 4,5/5,5 zob na colo z ojačanimi zobmi (Tough Teeth).**
- **Maksimalna globina žaganja za vse velikosti je 40 mm.**
- **Optimizirana prevleka zmanjšuje razvoj toplote.**
- **SPEED SLOT® – hitro odstranjevanje sredice s pomočjo stopničastih odprtin.**

Uporaba:

Na stacionarnih vrtalnih strojih, stružnicah ali električnih ročnih vrtalnih strojih z ustreznim številom vrtljajev. Za izrezovanje okroglih lukenj iz tankega do debelega materiala z ravno ali ukrivljeno površino obdelovanca. Primerne za rezanje vseh vrst materialov npr. jekla, **plemenitega jekla**, medenine, bakra, litega železa, lahkih kovin, lesa, plošč iz mavca ali umetne mase itn. Uporaba mazalnega sredstva podaljša življenjsko dobo.

Primerne tudi za tanko karoserijsko pločevino.

Priporočilo:

Uporaba rezalnega olja npr. art. 084205 vel. 0,25 podaljšuje življenjsko dobo in omogoča hitrejšo napredovanje pri delu.

Napotek:

Vpenjalna držala in žage so združljive z vsemi običajnimi bimetalnimi žagami za luknje razen Bosch-SDS.

Vrtalne krone za kamen najdete pod art. 788000, 788040, 788050.

Žage za luknje s karbidno trdino za jeklo najdete pod art. 118400, 118500, 119000.

Tehnični opis

priporočeno število vrtljajev v aluminij	660 min ⁻¹
priporočeno število vrtljajev v INOX	220 min ⁻¹
priporočeno število vrtljajev v jeklo	445 min ⁻¹
Premer	20 mm
Zob na colo	4,5/5,5
Vrsta izdelka	Žage za luknje

Pribor

Vpenjalno držalo Tip 30	589310 30
Centrirni sveder HSS Tip 6KT	589430 6KT
Hitrovpenjalno držalo Tip 30	589314 30
Centrirni sveder s karbidno trdino Tip 6KT	589432 6KT