

LENOX **Gatzaag, bimetaal, Diameter: 79mm**

Bestelgegevens

Bestelnummer	589030 79
GTIN	082472300505
Artikelklasse	58Z

Omschrijving

Uitvoering:

Robuuste breukvaste constructie met variabele vertanding op lichaam van flexibel hoogwaardig staal (bimetaal). De versterkte bodem is voorzien van schroefdraad en meeneemgaten (vanaf \varnothing 32 mm) voor een betrouwbare en veilige opname op de schacht. De hoge kwaliteit van de HSS-tanden, de tandgeometrie en de nauwe fabricagetoleranties garanderen de beste zaagcapaciteit en een lange levensduur.

- **Variabele vertanding 4,5 / 5,5 tanden per inch met versterkte tanden (Tough Teeth).**
- **Maximale zaagdiepte voor alle maten 40 mm.**
- **Geoptimaliseerde coating vermindert de ontwikkeling van warmte.**
- **SPEED SLOT® – Snelle verwijdering van de boorkern door getrapte uitsparingen.**

Toepassing:

op tafel- en kolomboormachines, draaibanken of elektrische handboormachines met het juiste toerental. Voor het zagen van cirkelvormige gaten in dun- en dikwandig materiaal met een vlak of gebogen werkstukoppervlak. Geschikt voor alle materialen: staal, **edelstaal**, messing, koper, gietijzer, lichtmetaal, hout, gips- en kunststofplaten etc. Toevoer van smeermiddel verhoogt de standtijd (metalen).

Ook uitstekend geschikt voor dunne carrosserieplaten.

Advies:

de toepassing van snijolie bijv. nr. 084205 gr. 0,25 verlengt de standtijd en maakt een hogere werksnelheid mogelijk.

Opmerking:

**Opnameschachten en gatzagen zijn compatibel met alle normaal in de handel verkrijgbare bimetalen gatzagen, echter niet Bosch-SDS.
Boorkronen voor steen zie nr. 788000, 788040, 788050.
HM-cirkelsnijders voor staal zie nr. 118400, 118500, 119000.**

Technische beschrijving

aanbevolen toerental aluminium	165 min ⁻¹
Diameter	79 mm
aanbevolen toerental RVS	55 min ⁻¹
aanbevolen toerental staal	110 min ⁻¹
Tanden per inch	4,5 / 5,5
Producttype	Gatzaag

Accessoires

Centreerboor HSS Type 6KT	589430 6KT
Opnameschacht Type 210S	589310 210S
Centreerboor HM-uitgerust Type 6KT	589432 6KT
Opnameschacht Type 210L	589310 210L