

Garant**Bimetalli-reikäsaha, Halkaisija: 108mm****Tilaustiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 589010 108 |
| GTIN | 4045197158680 |
| Tuoteluokka | 51S |

Kuvaus**Malli:**

Vankka rikkoutumaton rakenne säädettävä hammastusmenetelmä, joustava erikoisteräsrunko (bimetalli). Vahvistettu, jäykkä runko on varustettu keskiökierteellä ja vääntiörei'illä (Ø alk. 32 mm) – pitävä kiinnitys karaan. HSS-hampaiden hyvä pinnanlaatu, hampaiden muoto ja hyvä mittatarkkuus takaavat erittäin hyvän lastuamistehon ja pitkän käyttöiän.

- **Sekahammastus, 4/6 hammasta per tuuma - värinätön käynti.**
- **Kaikkien kokojen lastuamissyvyys enintään 38 mm.**
- **Tarkasti hiottu hammastus – takaa nopean sahauksen ja siistin leikkausjäljen.**

Käyttö:

Kiinteisiin porakoneisiin, sorveihin ja sähkökäyttöisiin käsiporakoneisiin, joissa on sopiva kierrosluku. Pyöreiden reikien poraukseen eripaksuisiin seinämiin, työstettävän kappaleen pinta voi olla tasainen tai kaareva. Sopii kaikille materiaaleille, kuten teräs, **jaloteräs**, messinki, kupari, valurauta, kevytmetalli, puu, kipsi- ja muovilevyt jne. Voitelu pidentää kestoikää (metallit).

Suositus:

Leikkuuöljyn käyttö, esim. nro 084205, koko 0,25, pidentää käyttöikää ja nopeuttaa työn kulkua.

Huomautus:

Istukkavarret ja reikäsahat sopivat yleisimpiin bimetalli-reikäsahoihin, ei kuitenkaan malliin Bosch-SDS.

Porakruunut kivelle, katso nrot 788000, 788040, 788050.

Kovametallipyöreleikkurit teräkselle, katso nrot 118400, 118500, 119000.

Tekninen kuvaus

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| suositeltu kierrosluku teräs | 80 min ⁻¹ |
| Halkaisija | 108 mm |
| suositeltu kierrosluku alumiini | 120 min ⁻¹ |
| suositeltu kierrosluku INOX | 40 min ⁻¹ |
| Hammasta/tuuma | 4 / 6 |
| Tuotetyyppi | Reikäsaha |

Tarvikkeet

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Keskiöpora, KM-terä Tyyppi 6KT | 589432 6KT |
| HSS-keskiöpora Tyyppi 6KT | 589430 6KT |
| Kiinnitysvarsi Tyyppi 210S | 589310 210S |
| Kiinnitysvarsi Tyyppi 210L | 589310 210L |