

**Garant****Konekalvin Halkaisija ja sovite konfiguroitavissa, pinnoittamaton, Nimellis-Ø DC: 5mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	162830 5
GTIN	4062406166359
Tuoteluokka	10N

**Kuvaus****Malli:**

Etuleikkaava konekalvin mahdollistaa mahdollisimman **täsmällisen sovitetarkkuuden**. **Optimoitu etuleikkaus** mahdollistaa **tarkan ja suoran** reiän. **Suorat ja pitkät leikkaukset** optimaaliseen lastunpoistoon.

**Käyttö:**

Aikaisemmassa reikätyössä muodostuneiden pienien paikoitusvirheiden korjaamiseen. Täsmällisesti kohdistettujen, peräkkäisten reikien tekemiseen. Kun porattavien reikien tulee olla erittäin suoria. Reiän pohjaan asti tehtävään ja läpireikien kalvintaan.

**Tekninen kuvaus**

Terän pituus $L_c$	20 mm
Ulkonema $L_1$	53 mm
Kokonaispituus $L$	86 mm
Ø-alue	4,701 - 5,2 mm
Otsakatkaisu	1,7 mm
varren Ø $D_s$	5 mm
Terien lkm $Z$	6
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS E
Standardi	Tehdasnormi

Sisjäähdytys	ei
Varsi	Lieriövarsi, e9
Värirengas	vihreä
Tuotetyyppi	Phillips-BIT

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiinimuovit	soveltuu	25 m/min	N
Alu	soveltuu	15 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	12 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	12 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	12 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	10 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	10 m/min	P
GG(G)	soveltuu	10 m/min	K
CuZn	soveltuu	20 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		
kuiva	sopii rajoituksin		