

**Garant****Reikäjyrsin KM Työstösyvyys 30 mm, TiAlN, Ø h10 DC: 17mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	118780 17
GTIN	4045197514639
Tuoteluokka	11F

**Kuvaus****Malli:**

Sopii kaikkiin tavallisiin magneettiporakoneisiin. Erittäin hyvä lastuaminen optimoidulla leikkumitoituksella. Helposti hiottavissa jälkeensä. Weldonvarsi – Ø **19 mm**.

**HM, jossa erityinen TiAlN-pinnoite** – pitkä käyttöikä ja erinomainen lastuamisteho.

**Käyttö:**

Liikkuville magneetti- tai kiinteille pylväsporakoneille isojen reikien tekemiseen teräsrakenteissa. Reikäjyrsin lastuaa vain ohuen materiaalirenkaan. Porattu keskiö lyödään ulos ulostyöntötavalla jousivoiman avulla.

**Toimituksen sisältö:**

**Ilman** ulostyöntötappia.

**Huomautus:**

Reikäjyrsimien voiteluun suositellaan korkean suorituskyvyn leikkuöljyä (katso nro 084210).

**Tekninen kuvaus**

Nimellis-Ø D <sub>c</sub>	17 mm
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	KM
Standardi	Tehdasnormi
Värirengas	ilman
Tuotetyyppi	Reikäjyrsimet

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	80 m/min	N
Alu > 10% Si	soveltuu	75 m/min	N
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	50 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	45 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	35 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	20 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	25 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	20 m/min	M
GG	soveltuu	20 m/min	K
GGG	soveltuu	15 m/min	K
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	sopii rajoituksin		
kuiva	soveltuu		