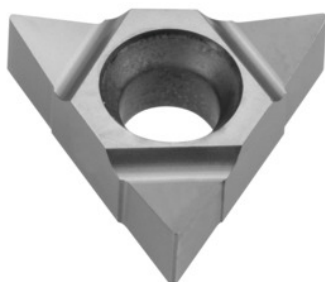


Garant**Kierreajrsinterä, HB7720, Kierrettä/ tuuma: 11-7****Tilaustiedot**

Tilausnumero	218131 11-7
GTIN	4062406245375
Tuoteluokka	21D

Kuvaus**Malli:**

Teräkkö 11.

Käyttö:

Sisä- ja ulkokierteille 55° standardin B. S84: 1956, DIN 259, ISO 228/1: 1982 mukaisesti.

Leikkaussuunta: oikea ja vasen

Syöttö f_z INOXissa < 900 N/mm²: 0,03 mm**Tekninen kuvaus**

Pinnoitus	TiCN
Kierrettä/ tuuma	7 - 11
Sis-/ulkokäyttö	Sisäkierre
Sis-/ulkokäyttö	Ulkokierre
Kierteennousu	2,309 mm
Sopii kierteille	7/8-11; 3/4-10; 7/8-9; 1-8
Terien lkm Z	1

Laji	HB7720
Lastuava aine	KM
Kylkikulma	55 astetta
Terän koko	11 mm
Syöttö f_z teräksessä $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,05 mm
Syöttö f_z INOXissa $< 900 \text{ N/mm}^2$	0,03 mm
Leikkaussuunta	oikea ja vasen
Tuotetyyppi	Leikkuupala jysintään

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	140 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	soveltuu	120 m/min	N
Alu $> 10\% \text{ Si}$	soveltuu	80 m/min	N
Teräs $< 500 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	120 m/min	P
Teräs $< 750 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	110 m/min	P
Teräs $< 900 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	100 m/min	P
Teräs $< 1100 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	80 m/min	P
Teräs $< 1400 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	60 m/min	P
INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$	sopii rajoituksin	80 m/min	M
INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$	sopii rajoituksin	70 m/min	M
Ti $> 850 \text{ N/mm}^2$	soveltuu	40 m/min	S
GG(G)	sopii rajoituksin	70 m/min	K
CuZn	soveltuu	120 m/min	N
Uni	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		

