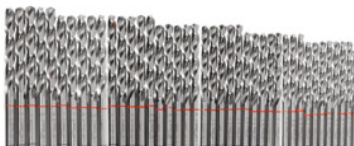


**Garant****Kierukkapora HSS-E nro 114400 täydennysarjana, pinnoittamaton, Tyyppi: 6-10****Tilaustiedot**

Tilausnumero	115300 6-10
GTIN	4045197024855
Tuoteluokka	11B

**Kuvaus****Malli:**

Koottu DIN 338 -kierukkaporista.

Profiilihiottu: hyvä pyörintä- ja jakotarkkuus sekä tarkka terän hionta. Porat sarjatuotantoon.

**Vahvistettu sydänosa**, kiiltävä.

Teräväkärkinen muoto C koosta 2 mm alkaen.

**Tekninen kuvaus**

Porausalue	6 - 10 mm
Teräsarjan porrastus	0,1 mm
Porien lukumäärä	41
Varsi	Lieriövarsi
Terien lkm Z	2
Pinnoitus	pinnoittamaton
Lastuava aine	HSS E
Standardi	DIN 338
tyyppi	N
Toleranssi, nimellis-Ø	h8

Kärkikulma	130 astetta
Sisäjähdytys	ei
sis. kotelon	ei
Värirengas	pun.
Tuotetyyppi	Kierukkapora

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	40 m/min	P
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	30 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	25 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	10 m/min	P
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	8 m/min	P
TOOLOX 33	soveltuu	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	12 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	8 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	sopii rajoituksin	5 m/min	S
GG(G)	soveltuu	25 m/min	K
CuZn	sopii rajoituksin	80 m/min	N
Uni	soveltuu		
Öljy	soveltuu		
märkä enintään	soveltuu		

## Tarvikkeet

Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,1 mm	114400 9,1
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,7 mm	114400 7,7
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,6 mm	114400 8,6
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,9 mm	114400 7,9

Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,1 mm	114400 6,1
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6 mm	114400 6
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,6 mm	114400 6,6
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,2 mm	114400 7,2
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,1 mm	114400 7,1
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,7 mm	114400 6,7
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,6 mm	114400 9,6
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,8 mm	114400 8,8
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,5 mm	114400 9,5
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,8 mm	114400 7,8
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,1 mm	114400 8,1
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8 mm	114400 8
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,9 mm	114400 8,9
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,7 mm	114400 8,7
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,4 mm	114400 6,4
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,4 mm	114400 9,4
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,4 mm	114400 7,4
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,8 mm	114400 6,8
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,8 mm	114400 9,8
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,5 mm	114400 6,5
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,3 mm	114400 8,3
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,4 mm	114400 8,4
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,5 mm	114400 8,5
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,3 mm	114400 6,3
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7 mm	114400 7
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,5 mm	114400 7,5
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,2 mm	114400 6,2
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 10 mm	114400 10
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,6 mm	114400 7,6

Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,9 mm	114400 9,9
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,2 mm	114400 9,2
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 7,3 mm	114400 7,3
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,3 mm	114400 9,3
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9,7 mm	114400 9,7
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 8,2 mm	114400 8,2
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 9 mm	114400 9
Kierukkaporat, HSS-EN Ø DC h8 6,9 mm	114400 6,9