

Garant
Torusfreeskop, HB730, Ø D h10: 16mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	210300 16
GTIN	4045197523228
Artikelklasse	21M

Omschrijving
Opmerking:

$a_{p\max}$ – **beslist in acht nemen! Gebruiksadvies (v_c en f_z)** geldt ook voor $a_{p\max}$.

Technische beschrijving

Maximale snijdiepte $a_{p\max}$ in staal < 900 N/mm ²	0,8 mm
Snijkop-Ø D	16 mm
Koplengte l	20 mm
Programmeerradius R_p	2,94 mm
Snijlengte L_2	12 mm
Hoekradius	2,4 mm
Voeding f_z in staal < 900 N/mm ²	0,8 mm
Opnamegrootte	16 mm
Aantal snijkanten Z	3
Soort	HB730
Snijmateriaal	VHM
Norm	Fabrieksnorm
Type	N

Spiraalhoek	45 graden
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Ingrijpingsbreedte ae bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte 0,5×D
Verspaningsstrategie	HPC
Inwendige koeling	nee
Schachtuitvoering	GARANT TopCut
Producttype	Snij-inzetdeel voor het frezen

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	210 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	170 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	150 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	130 m/min	P
Staal < 1400 N/mm ²	beperkt geschikt	110 m/min	P
Staal < 55 HRC	beperkt geschikt	50 m/min	H
Staal < 60 HRC	beperkt geschikt	40 m/min	H
RVS < 900 N/mm ²	geschikt	80 m/min	M
RVS > 900 N/mm ²	beperkt geschikt	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	beperkt geschikt	80 m/min	S
GG(G)	geschikt	160 m/min	K
Olie	beperkt geschikt		
nat maximaal	geschikt		
nat minimaal	beperkt geschikt		
droog	beperkt geschikt		
Lucht	geschikt		

Accessoires

Opzetadapter voor momentsleutel Type 13X4

219986 13X4

Montagesleutel Type 13X4

219987 13X4