



Boor-inzetstuk met aanslijping HSS-E-PM, TiAlN, Ø D: 16,5mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	232286 16,5
GTIN	4045197593429
Artikelklasse	22F

Omschrijving

Uitvoering:

Verwisselbare HSS-snikkant voor universeel gebruik. Geen naslijpen.
Met spaanbreker. Aangeslepen snijkant voor grote stabiliteit en automatische centrering.
Voor boringen tot nauwkeurigheid IT10.

Opmerking:

Andere maten, uitvoering met VHM-snikkanten en 180°-snijkanten, op aanvraag leverbaar.

Technische beschrijving

Ø D	16,5 mm
voor basiselement type	13
Voeding f in staal < 900 N/mm ²	0,19 mm/omw,
Voeding f in RVS > 900 N/mm ²	0,18 mm/omw,
Aantal wisselingen/snikkanten	1
Coating	TiAlN
Tophoek	132 graden
Soort	TiAlN
Snijmateriaal	HSS E PM

Aantal snijkanten Z	2
Producttype	Snij-inzetdeel voor het boren

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Alu kunststoffen	geschikt	200 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	200 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	120 m/min	N
Staal < 500 N/mm ²	geschikt	65 m/min	P
Staal < 750 N/mm ²	geschikt	60 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	geschikt	55 m/min	P
Staal < 1100 N/mm ²	geschikt	50 m/min	P
Staal < 1400 N/mm ²	geschikt	30 m/min	P
RVS < 900 N/mm ²	geschikt	30 m/min	M
RVS > 900 N/mm ²	geschikt	20 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	geschikt	15 m/min	S
GG(G)	geschikt	60 m/min	K
CuZn	geschikt	140 m/min	N
nat maximaal	geschikt		