

Garant

FeedKing frees voor hoge voedingen, met boring, Ø D / Aantal snijkanten Z: 66/5mm

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	212910 66/5
GTIN	4045197514356
Artikelklasse	210

Omschrijving**Uitvoering:**

Dynamisch werkende snijkantgeometrie voor hoogste voedingswaarden. Extreem geluidsarm frezen door **zelfstabiliserende wisselplatenbedding**. **Geoptimaliseerde geometrie** voor gereduceerde snijkraft, zodat de **hoofdspil minder wordt belast**.

Voordeel:

bijzonder economisch dankzij **bijzonder stabiele wisselplaten** met 4 snijkanten.

Opmerking:

GARANT momentschroevendraaier TQ nr. **211750 maat 5,7** met steel nr. **674252 maat 20IP** gebruiken.

Technische beschrijving

Opnameboring-Ø	27 mm
Snijkant-Ø D _c	66 mm
Maximale snijdiepte a _{p max}	1,8 mm
Totale lengte L _{totaal}	50 mm

Wisselplaatschroevenset	219800 (20IP; 5,7 Nm)
geschikte wisselplaat	XD.. 120408
Ø D ₃	45 mm
Aantal snijkanten Z	5
Inwendige koeling	ja
Helicoïdaal frezen Ø D _{min}	111 mm
Helicoïdaal frezen Ø D _{max}	130 mm
Helicoïdaal frezen a _p	1,85 mm
Rampinglengte L voor α _{max}	44,5 mm
Raminghoek α _{max}	0,39 graden
Serie	FeedKing
Instelhoek κ	12 graden
Fz Helix	0,7
Schachtuitvoering	met boring
Freestoepping	Plungen
Freestoepping	Circulair frezen
Freestoepping	Ramping
Verdeling van de snijkanten	ongelijk
Verspaningsstrategie	HPC
Gereedschapswissel	PowerCard
Producttype	Kopieerfrees

Accessoires

Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 3,8 Nm	211750 3,8
Wisselplaatschroevenset10-delig	219800
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 15IP	674252 15IP