

Garant

FeedKing frees voor hoge voedingen, met boring, Ø D / Aantal snijkanten Z:
80/6mm

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	212910 80/6
GTIN	4045197514370
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

Ø D ₃	59 mm
Maximale snijdiepte a _{p max}	1,8 mm
geschikte wisselplaat	XD.. 120408
Snijkant-Ø D _c	80 mm

Opnameboring-Ø	32 mm
Totale lengte L_{totaal}	50 mm
Wisselplaatschroevenset	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Aantal snijkanten Z	6
Inwendige koeling	ja
Helicoïdaal frezen Ø D_{min}	139 mm
Helicoïdaal frezen Ø D_{max}	158 mm
Helicoïdaal frezen a_p	1,85 mm
Rampinglengte L voor α_{max}	58,5 mm
Raminghoek α_{max}	0,29 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

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