

**Garant**

**FeedKing frees voor hoge voedingen, met boring, Ø D / Aantal snijkanten Z: 63/9mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	212910 63/9
GTIN	4045197549822
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 2,2** met steel nr. **674252 maat 9IP** gebruiken.

**Technische beschrijving**

Ø D <sub>3</sub>	50 mm
Wisselplaatschroevenset	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Snijkant-Ø D <sub>c</sub>	63 mm
Opnameboring-Ø	27 mm

Totale lengte $L_{\text{totaal}}$	50 mm
geschikte wisselplaat	XD.. 070308
Maximale snijdiepte $a_{p \text{ max}}$	0,85 mm
Aantal snijkanten Z	9
Inwendige koeling	ja
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\text{min}}$	113 mm
Helicoïdaal frezen $\varnothing D_{\text{max}}$	124 mm
Helicoïdaal frezen $a_p$	0,85 mm
Rampinglengte L voor $\alpha_{\text{max}}$	49 mm
Raminghoek $\alpha_{\text{max}}$	0,35 graden
Serie	FeedKing
Instelhoek $\kappa$	10 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

Wisselplaatschroevenset10-delig	219810
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 2,2 Nm	211750 2,2
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 9IP	674252 9IP