



LOGIQ4FEED frees voor hoge voedingen, met boring, Ø DC/ aantal snijkanten Z: 40/6



Bestelgegevens

Bestelnummer	221106 40/6
GTIN	7291075393361
Artikelklasse	19D

Omschrijving

Uitvoering:

Innovatief freessysteem voor hoge voedingen voor de efficiënte voorbewerking – speciaal voor het bewerken van diepe holtes, bijv. in de gereedschapsmakerij en matrijzenbouw en in de lucht- en ruimtevaartindustrie. De ineengedraaide wisselplaat heeft een extra snijkant die een hogere verspaningscapaciteit garandeert bij schuin insteken.

Reservedeel:

Set wisselplaatschroeven nr. **229695 2** (TX7; 0,9 Nm).

Technische beschrijving

Helicoïdaal frezen Ø D _{max}	79 mm
Helicoïdaal frezen Ø D _{min}	72,6 mm
geschikte wisselplaat	XNMU040310..
Rampinghoek α _{max}	0,9 graden
Aantal snijkanten Z	6
Totale lengte L _{totaal}	40 mm

Ramplinglengte L voor α_{\max}	57,29 mm
Opnameboring- \emptyset	16 mm
Serie	LOGIQ4FEED
Fz Helix	0,8
Snijkant- \emptyset D_c	40 mm
Helicoïdaal frezen a_p	0,8 mm
$\emptyset D_3$	32,6 mm
Instelhoek κ	17 graden
Inwendige koeling	ja
Fabrikantnummer	FFX4 FD040-6-16-04
Schachtuitvoering	met boring
Freestoepping	Plungen
Freestoepping	Ramping
Freestoepping	Ramping
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Kopieerfrezen

Accessoires

Wisselplaatschroevenset5-delig Type 2	229695 2
---------------------------------------	----------