

Garant**Korpusy frezów cyrkulacyjnych, z gwintem stal, Typ: 27/M8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	217253 27/M8
GTIN	4045197597892
Klasa artykułu	21Q

Opis**Wykonanie:****Bardzo smukła wersja** do frezowania gwintów.**wskazówka:**Rzeczywistą głębokość wcinania $S_{maks.}$ oblicza się w następujący sposób: $(D-d_1) / 2$.

Wymiana narzędzi: PowerCard

chłodzenie wewnętrzne: tak

min. \varnothing otworu D: 22 - 37 mm

wielkość gwintu M: M8 mm

Do płyty typu: P26

 \varnothing wewn. d_1 : 13,6 mmmaks. głębokość skrawania $S_{maks.}$: 11,5 mmDługość wysięgu L_1 : 18 mm**Opis techniczny**

zestaw śrub mocujących	219819 (20IP; 5,7 Nm)
Długość wysięgu L_1	18 mm
maks. głębokość skrawania $S_{maks.}$	11,5 mm
wielkość gwintu M	M8 mm
długość całkowita L_{ges}	22,6 mm

min. Ø otworu D	22 - 37 mm
wykonanie chwytu	z gwintem
Ø wewn. d ₁	13,6 mm
Do płyty typu	P26
Ø otworu	16 mm
głębokość gwintu	18 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Materiał frezu	z gwintem stal
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Korpusy frezów cyrkulacyjnych

Akcesoria

zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	219819
--	--------