



Korpusy frezów cyrkulacyjnych, stal, Typ: 18



Dane zamówienia

Numer katalogowy	217250 18
GTIN	4045197571908
Klasa artykułu	21Q

Opis

wskazówka:

Płytki frezarskie wieloboczne typu P12 / P16 / P26 nr 217255 – 217327.

Wymiana narzędzi: PowerCard

chłodzenie wewnętrzne: tak

Do płyty typu: P16

min. \varnothing otworu D: 18 mm

\varnothing wewn. d_1 : 9 mm

maks. głębokość skrawania $S_{maks.}$: 4 mm

Długość wysięgu L_1 : 25 mm

długość całkowita L_{ges} : 71,5 mm

Opis techniczny

Długość wysięgu L_1	25 mm
maks. głębokość skrawania $S_{maks.}$	4 mm
\varnothing chwytu D_s h6	12 mm
\varnothing wewn. d_1	9 mm
zestaw śrub mocujących	219818 (8IP; 1,2 Nm)
wykonanie chwytu	Weldon
min. \varnothing otworu D	18 mm
długość całkowita L_{ges}	71,5 mm
Do płyty typu	P16

chłodzenie wewnętrzne	tak
głębokość gwintu	20,9 mm
Ø otworu	9,6 mm
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
zastosowanie	wew.
Materiał frezu	stal
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Frezy z płytkami skrawającymi

Aksesoria

zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	219818
--	--------