

**Garant**
**Korpusy frezów cyrkulacyjnych, stal, Typ: 27**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	217250 27
GTIN	4045197216519
Klasa artykułu	21Q

**Opis**
**wskazówka:**

Rzeczywistą głębokość wcinania  $S_{maks.}$  oblicza się w następujący sposób:  $(D-d_1) / 2$ .

Wymiana narzędzi: PowerCard

chłodzenie wewnętrzne: tak

Do płyty typu: P26

min.  $\varnothing$  otworu D: 22 - 37 mm

$\varnothing$  wewn.  $d_1$ : 13,6 mm

maks. głębokość skrawania  $S_{maks.}$ : 11,5 mm

Długość wysięgu  $L_1$ : 35 mm

długość całkowita  $L_{ges}$ : 84,2 mm

**Opis techniczny**

maks. głębokość skrawania $S_{maks.}$	11,5 mm
długość całkowita $L_{ges}$	84,2 mm
Długość wysięgu $L_1$	35 mm
wykonanie chwytu	Weldon
min. $\varnothing$ otworu D	22 - 37 mm
$\varnothing$ wewn. $d_1$	13,6 mm
$\varnothing$ chwytu $D_s$ h6	16 mm
zestaw śrub mocujących	219819 (20IP; 5,7 Nm)
Do płyty typu	P26

chłodzenie wewnętrzne	tak
głębokość gwintu	30,4 mm
Materiał frezu	stal
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Korpusy frezów cyrkulacyjnych

## Akcesoria

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