

**Frezy tarczowe z kołnierzem szerokość ap 6 mm, Ø D: 125L mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 218564 125L |
| GTIN | 4045197707505 |
| Klasa artykułu | 210 |

Opis**Wykonanie:**

Frezy tarczowe ze stali specjalnej o dużej wytrzymałości, redukującej drgania.

Zastosowanie:

Do frezowania rowków i szczelin.

Możliwe do uzyskania dno rowka 176° (nie uzyskuje się dna płaskiego).

Część zamienna:

Nr. 219950 (TX15; 2,2 Nm).

wskazówka:

stosować wkrętaki dynamometryczne TQ GARANT nr **211750**, wielk. **2,2z** grotem nr**674248**, wielk. **TX15**.

Możliwość dostarczenia frezów tarczowych o Ø D do 200 mm.

Wymiana narzędzi: PowerCard

śruby mocujące: (TX15; 2,2 Nm)

efektywna liczba ostrzy Z_{ef} : 6

liczba <EBR/>płytek <EBR/>skraw.: 12

maksymalna głębokość wcinania $a_{e,max.}$: 29,7 mm

Ø kołnierza d_1 : 59 mm

długość całkowita L_{ges} : 50 mm

Ø otworu uchwytu: 32 mm

Opis techniczny

| | |
|---|----------------|
| Ø kołnierza d_1 | 59 mm |
| efektywna liczba ostrzy Z_{ef} | 6 |
| Ø ostrzy D_c | 125 mm |
| długość całkowita L_{ges} | 50 mm |
| maksymalna głębokość wcinania $a_{e,max}$ | 29,7 mm |
| pasująca wymienna płytki skrawająca | SNHX |
| Ø otworu uchwytu | 32 mm |
| Liczba płytek skrawających | 12 |
| szerokość a_p | 6 mm |
| wykonanie chwytu | z otworem |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Wymiana narzędzi | PowerCard |
| Kod ISO wymiennej płytki skrawającej | SN.. 1203 |
| śruby mocujące | (TX15; 2,2 Nm) |
| Rodzaj produktu | Frezy tarczowe |

Akcesoria

| | |
|--|-------------|
| śruby mocujące 10 -elem. | 219950 |
| Groty Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX15 | 674248 TX15 |
| Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,2 Nm | 211750 2,2 |