



Pogłębiacze 180°, chwyt Weldon, Ø zagłębienia D: 34 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 217160 34 |
| GTIN | 4045197552693 |
| Klasa artykułu | 210 |

Opis

Norma:

DIN 974-1 Reihe 1 (für Zylinderkopf-DIN-Schrauben).

wskazówka:

Stosować wkrętaki dynamometryczne TQ GARANT **211750, wielk. 3,2** z grotem nr**674252, wielk. 8IP**.

chłodzenie wewnętrzne: tak

Wymiana narzędzi: PowerCard

kąt pogłębiania: 180 stopni

Liczba ostrzy Z: 2

Ø minimalna $d_{min.}$: 16 mm

Długość wysięgu L_1 : 60 mm

długość całkowita L_{ges} : 140 mm

Ø chwytu D_s h_6 : 25 mm

pasująca wymienna płytki skrawająca: 260150 HB725

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Ø minimalna $d_{min.}$ | 16 mm |
| Ø chwytu D_s h_6 | 25 mm |
| Długość wysięgu L_1 | 60 mm |
| Ø zagłębienia D | 34 mm |
| śruba mocująca płytki obracane | 219844 (15IP; 3,0 Nm) |
| długość całkowita L_{ges} | 140 mm |
| Liczba ostrzy Z | 2 |

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| pasująca wymienna płytka skrawająca | 260150 HB725 |
| Seria | Pogłębiacze |
| wykonanie chwytu | chwyt Weldon |
| chłodzenie wewnętrzne | tak |
| Wymiana narzędzi | PowerCard |
| kąt pogłębiania | 180 stopni |

Akcesoria

| | |
|--|-------------|
| Śruby mocujące | 219844 |
| Grot dla wkrętów Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP | 674252 15IP |
| Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 3,0 N·m | 211750 3,0 |