

## Datenblatt

Gewindeformer DIN 2174 (DIN - 1 ST 371) M10 Form C HSS-Co TiN 6HX m.SN PROMAT

Artikelnummer: 4000867621





## Beschreibung:

Gewindeformer DIN 2174 (DIN 371) M10 Form C HSS-Co TiN 6HX m.SN PROMAT · HSS-Co · Form C · TiNbeschichtet · geradegenutet · Flanken hinterschliffen · metrisches ISO-Regelgewinde · Toleranzfeld 6HX · für Durchgangs- und Sacklochgewinde · in Materialien wie NE-Metallen und Stählen mit mindestens 10 % Bruchdehnung · Weitere technische Eigenschaften Form: C · Gewindelänge: 24mm · Schaft-Ø: 10mm

## Produktmerkmale:

Schneidstoff HSS-Co

Beschichtung TiN-beschichtet 1,5 mm Steigung

Kernloch-Ø 9,3 mm

DIN 2174 (DIN 371)

Form 24 mm Gewindelänge

Schmiernuten mit Schmiernuten 100 mm Gesamtlänge

Schaft-Ø 10 mm Vierkant 8 mm

Ausführung DIN 2174 (DIN 371) - mit Schmiernuten M10

Gewinde-Nenn-Ø



Konrad Hog Werkvertretungen GmbH Feldbergstraße 37 79822 Titisee-Neustadt 0 76 51 / 9 21 40

0 76 51 / 9 21 44 info@hoggmbh.de www.hoggmbh.eu