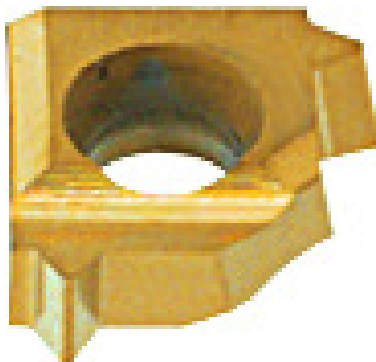




**Płytki z zarysem pełnym 55° wewnętrzne, prawe, HB 7010, liczba zwojów / cal:
28**



Dane zamówienia

Numer katalogowy	270820 28
GTIN	4045197370686
Klasa artykułu	21J

Opis

Wykonanie:

- **maksymalna stabilność krawędzi skrawającej dzięki grubej i ujemnej płytce skrawającej**
- **szeroki zakres zastosowania dzięki zoptymalizowanej, uniwersalnej geometrii łamaczy wiórów**
- **wysoka powtarzalność dzięki precyzji spieku i zaszlifowania.**
- **kompatybilne z następującymi wielkościami płytek innych producentów:**

wielk. 9,3 (L), 2 ostrza: 5 mm (IC).

Płytki z zarysem pełnym 55° do gwintów wewnętrznych według normy B.S.84: 1956, DIN 259, ISO 228/1: 1982, klasa tolerancji Medium Class A. Ø wewnętrzna jest nacinana w tym samym przejściu.

Rodzaj gwintu: BSW

Rodzaj gwintu: BSP-LH

Rodzaj gwintu: BSP

Rodzaj gwintu: BSW-LH

Rodzaj gwintu: G-LH

Rodzaj gwintu: G

Grubość: 2,42 mm

Wielkość płytki L: 9,3 mm

Opis techniczny

liczba zwojów/cal	28
Seria	Gwintowanie wewnętrzne
Materiał ostrza 	HM
Gatunek	HB 7010
Rodzaj gwintu	BSW
Rodzaj gwintu	BSP-LH
Rodzaj gwintu	BSP
Rodzaj gwintu	BSW-LH
Rodzaj gwintu	G-LH
Rodzaj gwintu	G
Kąt boku zarysu gwintu	55 stopni
Grubość	2,42 mm
Wielkość płytki L	9,3 mm