

Garant
Wiertło centrujące HSS-E R z powierzchnią, TiAlN, Ø nom. D_C k12: 3,15 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	111455 3,15
GTIN	4045197853974
Klasa artykułu	11A

Opis
Wykonanie:

Szlifowane z litego materiału i szlifowane z tyłu, rowkowane spiralnie.

Cechy nawiertaków do nakiełków typu promieniowego. Kształt R: Patrz nr 111350

Ø nom. D_C: 3,15 mm

do Ø obrabianego przedmiotu: 30 – 40 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

s – 0,1: 6,95 mm

długość całkowita L: 50 mm

posuw f w stali < 900 N/mm²: 0,03 mm/obr,

Opis techniczny

do Ø obrabianego przedmiotu	30 – 40 mm
Ø chwytu D _s	8 mm
posuw f w stali < 900 N/mm ²	0,03 mm/obr,
s – 0,1	6,95 mm
Ø nom. D _C	3,15 mm
długość całkowita L	50 mm
tolerancje chwytu	h7
Liczba ostrzy Z	2
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

norma	DIN 333
typ	R
Tolerancja \varnothing nominalnej	k12
kąt pogłębienia z promieniem	60 stopni
kierunek skrawania	prawe
chwyt	Chwyt walcowy z h7
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	Wykonywanie nakiełków