



Dreh-Wendeschneidplatte TNGA 160404, Keramik (0°), Anwendungsbereich: HART



Bestelldaten

Bestellnummer	255842 HART
GTIN	4960664546343
Artikelklasse	25F

Beschreibung

Ausführung:

MEGACOAT-beschichtete Keramik-Wendeplatten.

Sorte: PT600M

Verfassung: S02025

Schnitttiefe a_p : 0,1 - 0,9 mm

Vorschub f : 0,1 - 0,25 mm/U

Schnittgeschwindigkeit v_c Hauptanwendung: 80 - 200 m/min

Technische Beschreibung

Verfassung	S02025
Schnitttiefe a_p	0,1 - 0,9 mm
Anwendungsbereich	HART
Vorschub f	0,1 - 0,25 mm/U
Schnittbedingung	kontinuierlich
Schnittgeschwindigkeit v_c Hauptanwendung	80 - 200 m/min

Eckenradius	0,4 mm
Sorte	PT600M
Schlicht/Schrupp-Zuordnung	Schrupp-Schichten
Schneidstoff	Keramik
ISO-Code Wendeschneidplatte	TNGA 160404
Anzahl Wechsel/Schneiden	6
Produktnameattribut	PT600M
Produktart	Wendeschneidplatte zum Drehen