

Schneideinsatz VHM-TiAlN für Wechselplattenbohrer Nr. 11213-11217

für den universellen Einsatz bis 1300 N/mm²

ORION[®]

Anwendung:

Hochleistungsbohren in Verbindung mit Wechselplattenbohrer Nr. 11213-11217, für den universellen Einsatz von 1300 N/mm².

Ausführung:

- Präzisionsgeschliffene Wechselplatte mit 130° Spitzenwinkel

Art.-Nr.	11220 335
Marke	ORION
Hersteller Artikelnummer	11220335
Schneidendurchmesser	33,5 mm
Schneidstoff	VHM
Oberfläche	TiAlN
Spitzenwinkel	130 Grad
Bruttogewicht	0,037 kg
Produktgruppe	1AJ



EAN

4039247530120

