


KOMET® Wendeschneidplatte, BK7710, Bezeichnung Typ W83: 44-210

Bestelldaten

Bestellnummer	236554 44-210
GTIN	4047109085602
Artikelklasse	24Q

Beschreibung
Ausführung:

Am Umfang geschliffen, mit gerundeter Schneidkante und gesinterter Spanformstufe.

Hinweis:

Einsatzrichtwerte beziehen sich auf den KUB Quatron® 235500 – 235505.

Nicht auf Innenschneiden der Vollbohrer verwenden!

Typ: Alu

ISO-Code Wendeschneidplatte: SOEX 120508

Vorschub f in Stahl < 900 N/mm²: 0,25 mm/U

Technische Beschreibung

Bezeichnung	44-210
Vorschub f in Stahl < 900 N/mm ²	0,25 mm/U
ISO-Code Wendeschneidplatte	SOEX 120508
Anzahl Wechsel/Schneiden	4
Sorte	BK7710

Typ	Alu
Schneidstoff	HM
Produktart	Wendeschnidplatte zum Bohren

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	600 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	300 m/min	N
Alu > 10% Si	geeignet	250 m/min	N
Ti > 850 N/mm ²	bedingt geeignet	80 m/min	S
CuZn	geeignet	300 m/min	N
Graphit, GFK, CFK	bedingt geeignet	150 m/min	N
nass maximal	geeignet		
trocken	bedingt geeignet		