

VBMT160404E-PB1 AC150P



DREHWEENDEPLATTE

VBMT160404E-PB1 AC150P

TECHNISCHE DATEN

Wendeschneidplattenform	35°
Freiwinkel	5°
Toleranz	0,127mm
Klemmtyp	T
Schneidelänge	16mm
Plattendicke	4,76mm
Eckenradius	0,4mm
Kantenpräparation	geschliffene Schneide
Spanbrecher	PB1

Technical drawing of the VBMT160404E-PB1 AC150P insert. It shows a grid with various dimensions and material properties. The drawing is titled 'Anwendungsbereich von Wendeschneidplatten zum Drehen' and includes a table with columns for 'Material', 'Werkstoffgruppe', 'Werkstoff', 'Werkstoffnummer', 'Werkstoffbeschreibung', 'Werkstoffgruppe', 'Werkstoff', 'Werkstoffnummer', 'Werkstoffbeschreibung', 'Werkstoffgruppe', 'Werkstoff', 'Werkstoffnummer', 'Werkstoffbeschreibung'. The table is filled with various material codes and descriptions.

Technical drawing of the VBMT160404E-PB1 AC150P insert. It shows a grid with various dimensions and material properties. The drawing is titled 'Anwendungsbereich nach Material' and includes a table with columns for 'Material', 'Werkstoffgruppe', 'Werkstoff', 'Werkstoffnummer', 'Werkstoffbeschreibung', 'Werkstoffgruppe', 'Werkstoff', 'Werkstoffnummer', 'Werkstoffbeschreibung'. The table is filled with various material codes and descriptions.