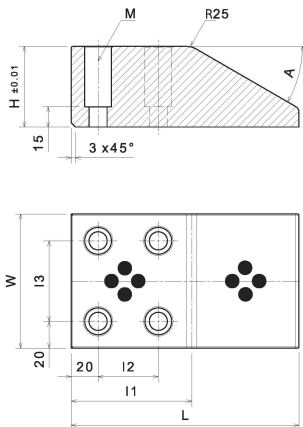


VTK-BS

Treiberkeil nach VDI 3357, selbstschmierend



Produktbeschreibung:

Treiberkeil nach VDI 3357, selbstschmierend

Artikeleigenschaften:

Zul. Gleitgeschwindigkeit v	30 m/min
Basismaterial	Sondermessing (SO#50SP2)
Selbstschmierend	Ja
Schmierstoff	Graphit
Zul. Flächenpressung P	100 N/mm ²
Zul. P*v-Wert	200 N/mm ² x m/min
Temperatureinsatzbereich	-50°C / +200°C (max. 300°C)
Reibungskoeffizient	0,07

Variantentabelle:

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Breite W	Länge L	Höhe H	Winkel a	I1	I2	I3	M (ISO 4762)
212148170	VTK-BS 100-170-45	100	170	45	20°	90	45	60	4xM12
212148171	VTK-BS 125-170-45	125	170	45	20°	90	45	85	4xM12
212148172	VTK-BS 150-170-45	150	170	45	20°	90	45	110	4xM12
212148181	VTK-BS 100-150-45	100	150	45	30°	90	45	60	4xM12
212148182	VTK-BS 100-170-60	100	170	60	30°	90	45	60	4xM12
212148183	VTK-BS 125-150-45	125	150	45	30°	90	45	85	4xM12
212148184	VTK-BS 125-170-60	125	170	60	30°	90	45	85	4xM12
212148185	VTK-BS 150-150-45	150	150	45	30°	90	45	110	4xM12
212148186	VTK-BS 150-170-60	150	170	60	30°	90	45	110	4xM12