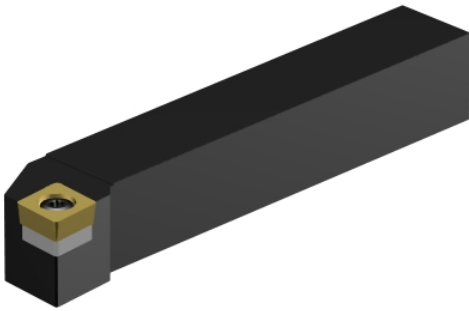




SCLCR 2020K 12

CoroTurn® 107 schachtgereedschap voor draaien



Specific representation

ISO: SCLCR 2020K 12

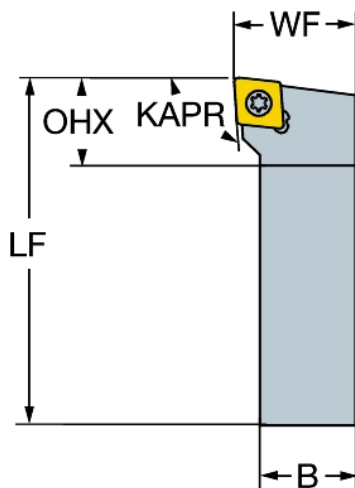
EAN: 10135602

Materiaal-ID: 5748714

ANSI: SCLCR 2020K 12

Verpakkingshoeveelheid:

1



Generic representation

Productgegevens

Gereedschap snijkanthoek(KAPR1)	95 deg
Gereedschap instelhoek(PSIR)	-5 deg
Opspantype code(MTP)	S
Deel 2 van wisselplaat-opspanmethode(CUTINTMASTER)	CCMT 120408
Adaptieve koppeling aan machine kant(ADINTMS)	Rectangular shank -metric: 20 x 20
Maximale infreeshoek(RMPX)	0 deg
Body hoek aan werkstukkant(BAWS)	0 deg
Body hoek aan machinekant(BAMS)	0 deg
Maximale uitsteeklengte(OHX)	21,7 mm
Spoedrichting(HAND)	R

Dempingseigenschap(DPC)	false
Code koelmiddel invoer(CNSC)	0: without coolant
Code koelmiddel uitgang-uitvoering(CXSC)	0: no coolant exit
Schachtbreedte(B)	20 mm
Schachthoogte(H)	20 mm
Functionele lengte(LF)	125 mm
Functionele breedte(WF)	25 mm
Functionele hoogte(HF)	20 mm
Spaanhoek loodrecht(GAMO)	0 deg
Hellingshoek(LAMS)	0 deg
Koppel(TQ)	3 Nm
Body materiaalcode(BMC)	Staal
Hoofd wisselplaat identificatie(MIIDM)	CCMT 12 04 08
Gewicht van item(WT)	0,373 kg
Sensor embedded property(SEP)	0
Release date(ValFrom20)	1985-01-28