



SYSTEM DED

Einstecken mit dreischneidigen Wendepplatten

grooving with three-cutting edges indexable inserts

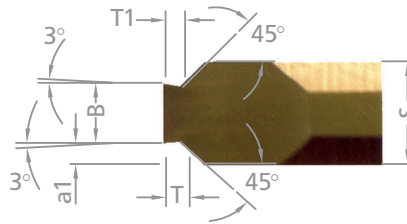
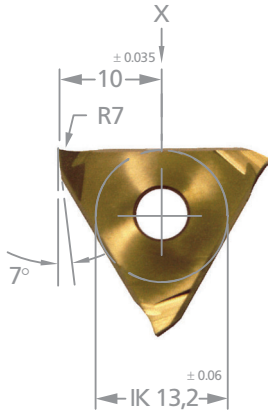
System / system DED

Wendeschneidplatte

für Sicherungsringe DIN 471 / 472 mit Nutaußenkantenfasung

indexable insert

for circlips DIN 471 / 472 with chamfers



Abmessungen in mm

Wendeschneidplatten sind in rechten und linken Klemmhaltern sowie Bohrstäben verwendbar

dimensions in mm

inserts can be used in RH and LH toolholders as well as in boring bars

Für Halter-Typ:	207
	0.780
for toolholder type:	0.738
	0.618
	0.660

Bestellnummer part number	Nut-Maß groove dimension	dimensions in mm					Klemmhalter Endziffern toolholder type	Spannbereich holding capacity
		B - 0.05	T1 - 0.05	T	s ± 0.02	a1 ± 0.02		
DED.1101.25-D	1.1	1.24	0.19	0.2	2.5	0.64	.2-D	1.9 - 2.9
DED.1102.25-D	1.1	1.24	0.24	0.25	2.5	0.64		
DED.1103.25-D	1.1	1.24	0.29	0.3	2.5	0.64		
DED.1104.25-D	1.1	1.24	0.33	0.35	2.5	0.64		
DED.1105.25-D	1.1	1.24	0.36	0.4	2.5	0.64		
DED.1306.25-D	1.3	1.44	0.45	0.55	2.5	0.54		
DED.1607.33-D	1.6	1.74	0.6	0.7	3.3	0.79	.3-D	2.9 - 3.9
DED.1608.33-D	1.6	1.74	0.75	0.85	3.3	0.79		
DED.1609.33-D	1.6	1.74	0.85	1.0	3.3	0.79		
DED.1810.33-D	1.85	1.99	0.85	1.0	3.3	0.67		
DED.1812.33-D	1.85	1.99	1.1	1.25	3.3	0.67		

Weitere HM Sorten können Sie in der Sortenübersicht im Kapitel »Technische Hinweise« und der Preisliste finden.

Bestellbeispiel:
für Sorte AL41F:
DED.1101.25-D/AL41F

More carbide grades you can find in the grades summary in the chapter »technical instructions« and in the price list.

order-example:
grade AL41F:
DED.1101.25-D/AL41F