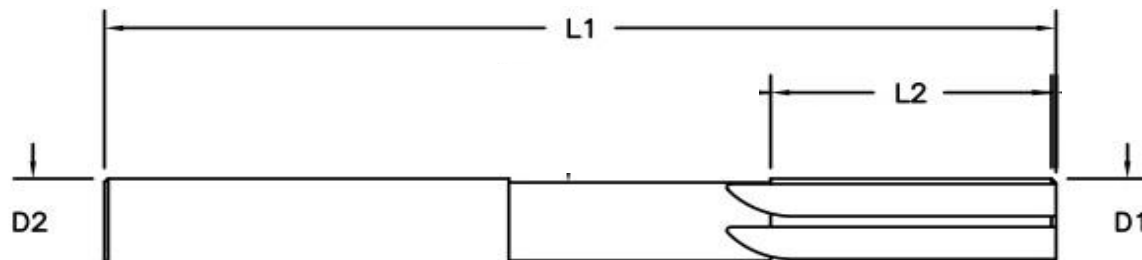
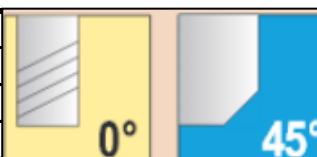


GARR TOOL Kovametalli kalvaimet suorilla lastu-urilla ja 45° alkuviisteellä
Kalvaimen " kaula " 0.25 mm ohuempi, kuin D1 halkaisija.

GARR TOOL

Halkaisija koot ja Hinnat

D1 Ø mm tol. 0.000 - 0.0075	Ovh.	Netto
Halk.Alue, DØ 01.49 - 01.79	55,50	27,75
Halk.Alue, DØ 01.80 - 02.36	54,40	27,20
Halk.Alue, DØ 02.37 - 03.75	53,28	26,64
Halk.Alue, DØ 03.76 - 04.25	58,84	29,42
Halk.Alue, DØ 04.26 - 04.75	66,60	33,30
Halk.Alue, DØ 04.76 - 05.30	64,38	32,19
Halk.Alue, DØ 05.31 - 05.80	72,16	36,08
Halk.Alue, DØ 05.81 - 06.70	69,94	34,97
Halk.Alue, DØ 06.71 - 07.55	97,68	48,84
Halk.Alue, DØ 07.56 - 08.55	97,68	48,84
Halk.Alue, DØ 08.56 - 09.55	119,88	59,94
Halk.Alue, DØ 09.56 - 10.05	119,88	59,94
Halk.Alue, DØ 10.06 - 11.30	165,40	82,70
Halk.Alue, DØ 11.31 - 12.05	165,40	82,70
Halk.Alue, DØ 12.06 - 12.75	198,70	99,35



Mitoitus	L1	L2	D2	Z
Halk.Alue, DØ 01.49 - 01.65	38	10	V	4
Halk.Alue, DØ 01.66 - 02.03	45	13	A	4
Halk.Alue, DØ 02.04 - 02.42	51	13	R	4
Halk.Alue, DØ 02.43 - 03.30	57	16	S	4
Halk.Alue, DØ 03.31 - 04.04	64	19	I	4
Halk.Alue, DØ 04.06 - 04.96	70	22	=	4
Halk.Alue, DØ 04.97 - 06.46	76	25	D	4
Halk.Alue, DØ 06.47 - 08.09	82	28	Eli	6
Halk.Alue, DØ 08.10 - 10.55	89	32	Halk.	6
Halk.Alue, DØ 10.56 - 11.92	100	35	mitta	6
Halk.Alue, DØ 11.94 - 12.75	100	38	!!!	6