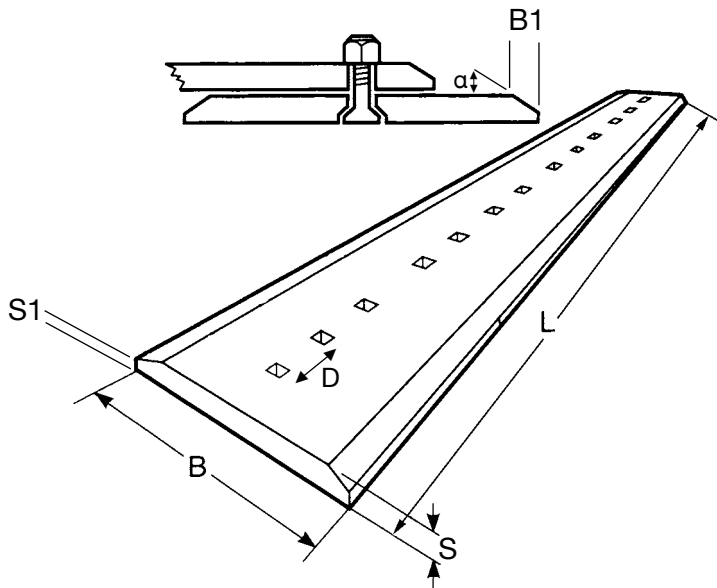


## Standard-Unterschraubmesser, gebohrt / *Double bevelled profiles, drilled*



### Standard-Unterschraubmesser

- Aus warmgewalztem, hochverschleißfestem Borstahl, gehärtet auf ca. 500 HB
- gebohrt, mit 2 Fasen
- 6" Lochabstand

### Double bevelled profiles

- Made of hot rolled Boron steel, hardened approx. 500 HB
- Drilled
- 6" bolt hole pitch

Abmessungen <i>Dimensions</i>								Gewicht <i>Weight</i> KG	VeRotool-Bestell-Nr. <i>VeRotool-No.</i>
B/mm	S	B1 ca./approx.	$\alpha$ ca./approx.	S1	$\varnothing$ bolt (")	D (")	L/mm ca./approx.		Ca./approx. 500 HB
152	16	24	25°	5	5/8	6	6600	17,4	600.150x16x6x5/8
152	19	24	25°	8	5/8	6	6600	20,1	600.150x20x6x5/8
203	19	24	25°	8	5/8	6	6600	28,4	600.200x20x6x5/8
203	19	24	25°	8	3/4	6	6600	28,4	600.200x20x6x3/4
203	25	24	25°	14	3/4	6	6600	38,5	600.200x25x6x3/4
254	25	26	25°	13	5/8	6	6600	48,6	600.250x25x6x5/8
254	25	26	25°	13	3/4	6	6600	48,6	600.250x25x6x3/4
254	25	26	25°	13	7/8	6	6600	48,6	600.250x25x6x7/8
254	25	26	25°	13	1	6	6600	48,6	600.250x25x6x1
305	28,5	38	23°	13	3/4	6	6600	63,4	600.300x30x6x3/4
330	28,5	34	23°	15	3/4	6	6600	69,0	600.330x30x6x3/4
330	28,5	34	23°	15	1	6	6600	70,1	600.330x30x6x1
330	32	34	23°	18	1 1/4	6	6600	70,1	600.330x30x6x1 1/4
330	35	34	23°	21	1	6	6600	86,9	600.330x35x6x1
330	41	34	23°	27	1	6	6600	102,5	600.330x40x6x1
406	41	39	23°	25	1	6	6600	125,8	600.400x40x6x1
406	41	39	23°	34	1 1/4	6	6600	125,8	600.400x40x6x1 1/4

Dazu Einschweißmesser mit passendem Bohrbild verfügbar / *Base edges with suitable bolt hole pitch on request*