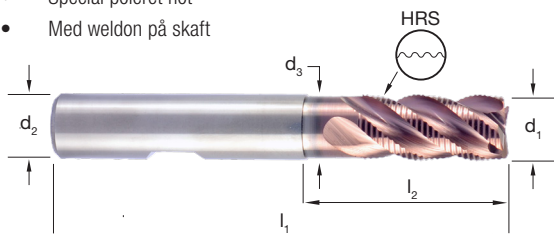
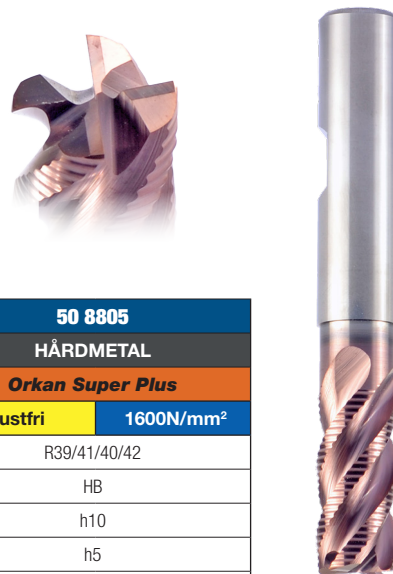




- **For high performance skrubfræsning**
- 39/41/40/42° variabel spiralstigning af skær, for vibrationsfri fræsning
- Optimeret geometri for rustfri og langspånet materiale op til 1000N/mm<sup>2</sup>
- Velegnet i alle øvrige materialer op til 1600N/mm<sup>2</sup>
- Orkan Super Plus for bedre standtid - Meget stor spånafgang
- Special poleret not
- Med weldon på skaft



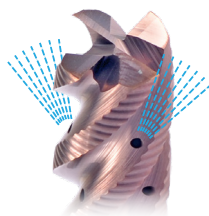
Katalog nr.	<b>50 8805</b>
Materiale	<b>HÅRDMETAL</b>
Overflade belægning	<b>Orkan Super Plus</b>
Anvendelse	<b>Rustfri</b> <b>1600N/mm<sup>2</sup></b>
Geometri	R39/41/40/42
Skaft form (DIN 6535)	HB
Diameter tolerance	h10
Skaft tolerance	h5
Skæredata side	168-169



Dimension	d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	z	Hjørne fas	Vare nr.
<b>0200</b>	2,0	57	5	8	6	1,9	3	0,10	5088050200W
<b>0300</b>	3,0	57	8	11	6	2,8	3	0,10	5088050300W
<b>0400</b>	4,0	57	11	14	6	3,7	3	0,15	5088050400W
<b>0500</b>	5,0	57	13	16	6	4,6	4	0,15	5088050500W
<b>0600</b>	6,0	57	16	19	6	5,7	4	0,15	5088050600W
<b>0800</b>	8,0	63	19	25	8	7,5	4	0,15	5088050800W
<b>1000</b>	10,0	72	22	30	10	9,5	4	0,15	5088051000W
<b>1200</b>	12,0	83	26	36	12	11,2	4	0,15	5088051200W
<b>1600</b>	16,0	92	32	42	16	15,0	4	0,20	5088051600W
<b>2000</b>	20,0	104	38	52	20	19,0	4	0,20	5088052000W

## Fås også med indvendig køling

Katalog nr. 55 8811



Se mere på side 73

Materiale	1.0								2.0			3.0			4.0		5.0		6.0			7.0			8.0			
Nr.	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	8.1
50 8805	●	●	●	●	●	●	○		●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○

1.0 Stål    2.0 Rustfri stål    3.0 Støbejern    4.0 Titanium    5.0 Nikkel legeringer    6.0 Kobber    7.0 Aluminium    8.0 Plastik

● Optimal    ○ Velegnet