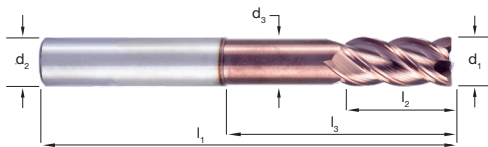




- **Universal fræser med lang frislibning**
- For high performance slet og skrub fræsning
- 39/41/40/42° variabel spiralstigning af skær for vibrationsfri fræsning
- Optimeret geometri for rustfri og langspånet materiale op til 1000N/mm²
- Velegnet i alle øvrige materialer op til 1600N/mm²
- Orkan Super Plus for bedre standtid



Katalog nr.	50 8475 og 50 8475W
Materiale	HÅRDMETAL
Overflade belægning	Orkan Super Plus
Andvendelse	Rustfri < 1600N/mm²
Geometri	R39/41/40/42
Skafth form (DIN 6535)	HA
Diameter tolerance	h8
Skafth tolerance	h5
Skæredata side	152-154



Dimension	d ₁	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	d ₃	z	Hjørnefas	Vare nr.
0400	4,0	68	11	30	6	3,7	4	0,15	5084750400
0400	4,0	68	11	30	4	3,7	4	0,15	5084750400-4
0500	5,0	68	13	30	6	4,6	4	0,15	5084750500
0500	5,0	68	13	30	5	4,6	4	0,15	5084750500-5
0600	6,0	68	13	30	6	5,7	4	0,15	5084750600
0800	8,0	80	19	40	8	7,5	4	0,15	5084750800
1000	10,0	90	22	50	10	9,5	4	0,15	5084751000
1200	12,0	100	26	55	12	11,2	4	0,15	5084751200
1600	16,0	110	32	60	16	15,0	4	0,20	5084751600
2000	20,0	125	38	75	20	19,0	4	0,20	5084752000

Med Weldon på skafth

Dimension	d ₁	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	d ₃	z	Hjørnefas	Vare nr.
0400	4,0	68	11	30	6	3,7	4	0,15	5084750400W
0500	5,0	68	13	30	6	4,6	4	0,15	5084750500W
0600	6,0	68	13	30	6	5,7	4	0,15	5084750600W
0800	8,0	80	19	40	8	7,5	4	0,15	5084750800W
1000	10,0	90	22	50	10	9,5	4	0,15	5084751000W
1200	12,0	100	26	55	12	11,2	4	0,15	5084751200W
1600	16,0	110	32	60	16	15,0	4	0,20	5084751600W
2000	20,0	125	38	75	20	19,0	4	0,20	5084752000W

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 8475	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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