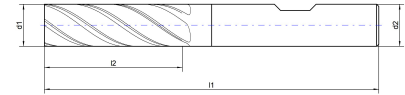
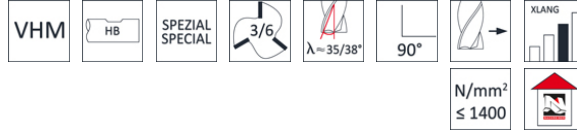


VHM-HPC-Superstar-Schlichtfräser (ungleiche Teilung), lang Solid carbide HPC Superstar finishing end mills (unequal pitch), extra long



Artikelnummer Article-No.	d1	l1	l2	d2 h6
E.7716.1L.0400	4	57	16	6,0
E.7716.1L.0600	6	66	22	6,0
E.7716.1L.0800	8	80	28	8,0
E.7716.1L.1000	10	80	33	10
E.7716.1L.1200	12	93	42	12
E.7716.1L.1600	16	110	53	16



Individuelle Schnittdaten online im
Schnittdaten-Rechner berechnen lassen:
Calculate individual cutting
data online in the cutting data calculator
www.nachreiner-schnittdaten.eu

Materialbezeichnung material description	Bearbeitung Process	Vc m/min	fz
			Ø 4.00-16.00
PA allg. Stähle General steels	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
PV Vergütungsstähle < 850N/mm ² Tempering steel < 850N/mm ²	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
M Rost und säurebeständige Stähle Stainless steels	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
K Gusseisen Cast iron	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	
	Schlichten finishing	0.00	

PRODUCT DATA SHEET



Materialbezeichnung material description		Bearbeitung Process	Vc m/min	fz Ø 4.00-16.00
S	Nickelbasierende Stähle Nickel based alloys	Schlichten finishing	0.00	
	Titan Titanium	Schlichten finishing	0.00	