

**D VHM-Vollradiusfräser
Speedcut-Aluminium,**
extra lang XXL, freigestellt,
Zweischneider, ungleiche
Drallsteigung

Einsatzbereich:

VHM-Hochleistungsfräser besonders geeignet zur Bearbeitung von Aluminium-Werkstoffen (sowohl für Guss- als auch Knetlegierungen). Kernantrieb für höchste Stabilität, bester Spanabfluss durch optimiertes Fertigungs-Schleifverfahren, dadurch extrem glatte Oberfläche. Höchstes Zerspanvolumen und beste Oberflächengüte durch einzigartige Schneidengeometrie.

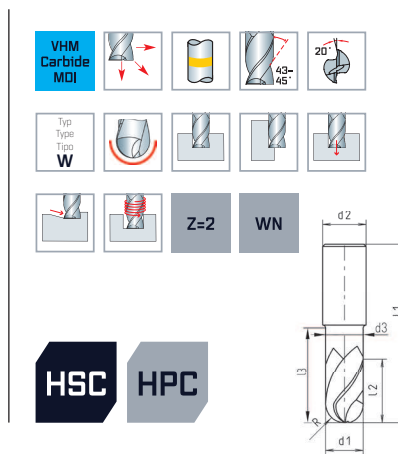
Speedcut



**E Solid carbide
ballnose end mill
Speedcut-Aluminium,**
extra long series XXL, neck,
two flutes, different spiral
angles

Range of application:

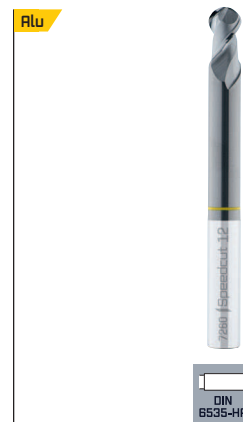
Solid carbide high performance end mill especially suitable for aluminium. Center web for highest stability, excellent chip breakage and chip transportation due to optimized manufacturing-grinding method, that is why extremely smooth surface. Highest cutting volume and superior surface quality due to unique cutting edge geometry.



**I Frese cilindrica raggiata
in metallo duro
Speedcut-Aluminium,**
serie extra lunga XXL, libero,
2 taglienti, angolo elica
disuguale

Impiego:

Fresa frontale MDI ad alto rendimento particolarmente adatta per alluminio. Nocciolo crescente per una maggiore stabilità, eccellente rottura ed evacuazione del truciolo grazie al processo di rettifica ottimizzato che rende la superficie dell'utensile estremamente liscia. Volumi asportati elevati ed eccellente qualità della superficie ottenuta grazie alla unicità della geometria dei taglienti.



d1 _{h10} mm	d2 _{h6} mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	Z	Code 7260 Art.-Nr.
3	6	2,9	60	5	20	2	0 7260003001 00
4	6	3,9	65	6	26	2	0 7260004001 00
5	6	4,9	76	8	39	2	0 7260005001 00
6	6	5,9	76	10	39	2	0 7260006001 00
8	8	7,8	100	12	62	2	0 7260008001 00
10	10	9,8	100	15	58	2	0 7260010001 00
12	12	11,8	120	18	73	2	0 7260012001 00

Optional ohne Aufpreis auch mit Weldon-Schaft [DIN 6535-HB] lieferbar. | Also available with Weldon-shank [DIN 6535-HB] without extra charge. |
Anche disponibili con attacco Weldon [DIN 6535-HB] senza prezzo aggiuntivo.