

# THE CUTTING EDGE



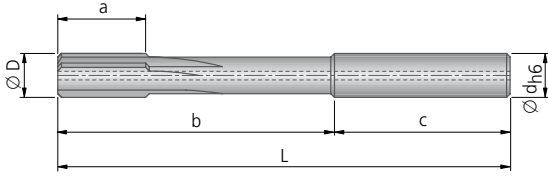
KOMET DIHART<sup>®</sup> Fullmax VERKAUFSAKTION  
**3 für den Preis von 2 – gültig bis 31.01.2015**

Ab Lager verfügbar  
Ø Bereiche 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 mm  
In H7-Toleranz und 1/100 Abmessungen

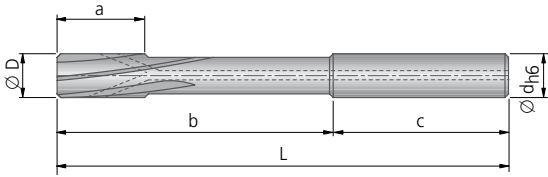
- Höchste Performance für viele verschiedene Werkstoffe
- Neue Hochleistungsbeschichtung für universellen Einsatz
- Optimierte Geometrie für höchste Schnittleistungen
- Minimale Kosten pro Bohrung durch hohe Schnittwerte und Standzeiten
- 2 Varianten: Grundloch- und Durchgangsbearbeitung
- Wiederaufbereitung in Originalqualität durch KOMET SERVICE<sup>®</sup>

\* Von den 3 Werkzeugen Ihrer Wahl ist das Günstigste/Wertgleiche gratis.

für Grundlochbearbeitung



für Durchgangslochbearbeitung



- Zylinderschaft DIN 6535 HA
- interne Kühlschmierstoffzufuhr
- Toleranz:  $\varnothing 3,97 - 5,03 \text{ mm} = +4\mu$   
 $\varnothing 5,97 - 12,03 \text{ mm} = +5\mu$

Bestellung		
Stück	Bestell-Nr.	Preis

Kunde / Besteller:

Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_


PLZ Ort \_\_\_\_\_

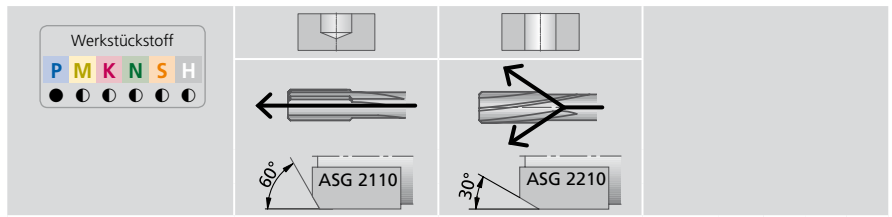
Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Abteilung \_\_\_\_\_ Funktion \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

 In Originalqualität wiederaufbereitbar.  
Individueller Hol- und Bringservice.  
[www.komet-service.com](http://www.komet-service.com)



Durchmesser H7									
$\varnothing D$	Bestell-Nr.	EUR Stück	Bestell-Nr.	EUR Stück	$\varnothing d \times c$	L	b	a ~	Z
4 <sup>H7</sup>	52M.57.04H7	94,00	52P.57.04H7	113,00	4 x 28	60	32	12	4
5 <sup>H7</sup>	52M.57.05H7	96,00	52P.57.05H7	114,00	6 x 36	76	40	12	4
6 <sup>H7</sup>	52M.57.06H7	99,00	52P.57.06H7	116,00	6 x 36	76	40	12	4
8 <sup>H7</sup>	52M.57.08H7	104,00	52P.57.08H7	122,00	8 x 36	101	65	16	6
10 <sup>H7</sup>	52M.57.10H7	150,00	52P.57.10H7	172,00	10 x 40	108	68	16	6
12 <sup>H7</sup>	52M.57.12H7	199,00	52P.57.12H7	228,00	12 x 45	130	85	20	6

1/100 Abmessungen										
$\varnothing D$	abdeckbare Passmaße	Bestell-Nr.	EUR Stück	Bestell-Nr.	EUR Stück	$\varnothing d \times c$	L	b	a ~	Z
3,97	U7 X7	52M.57.0397	100,00	52P.57.0397	119,00	4 x 28	60	32	12	4
3,98	N10 N11 R7	52M.57.0398	100,00	52P.57.0398	119,00					
3,99	M8 N7 N8 N9	52M.57.0399	100,00	52P.57.0399	119,00					
4,00	J7 J8 JS7 JS8 JS9	52M.57.0400	100,00	52P.57.0400	119,00					
4,01	G7 H8	52M.57.0401	100,00	52P.57.0401	119,00	6 x 36	76	40	12	4
4,02	F8 H9	52M.57.0402	100,00	52P.57.0402	119,00					
4,03	E8 F9 H10	52M.57.0403	100,00	52P.57.0403	119,00					
4,97	U7 X7	52M.57.0497	102,00	52P.57.0497	122,00					
4,98	N10 N11 R7	52M.57.0498	102,00	52P.57.0498	122,00	6 x 36	76	40	12	4
4,99	M8 N7 N8 N9	52M.57.0499	102,00	52P.57.0499	122,00					
5,00	J7 J8 JS7 JS8 JS9	52M.57.0500	102,00	52P.57.0500	122,00					
5,01	G7 H8	52M.57.0501	102,00	52P.57.0501	122,00					
5,02	F8 H9	52M.57.0502	102,00	52P.57.0502	122,00	8 x 36	101	65	16	6
5,03	E8 F9 H10	52M.57.0503	102,00	52P.57.0503	122,00					
5,97	U7 X7	52M.57.0597	104,00	52P.57.0597	123,00					
5,98	N10 N11 R7	52M.57.0598	104,00	52P.57.0598	123,00					
5,99	M8 N7 N8 N9	52M.57.0599	104,00	52P.57.0599	123,00	6 x 36	76	40	12	4
6,00	J7 J8 JS7 JS8 JS9	52M.57.0600	104,00	52P.57.0600	123,00					
6,01	G7 H8	52M.57.0601	104,00	52P.57.0601	123,00					
6,02	F8 H9	52M.57.0602	104,00	52P.57.0602	123,00					
6,03	E8 F9 H10	52M.57.0603	104,00	52P.57.0603	123,00	8 x 36	101	65	16	6
7,97	U7 X7	52M.57.0797	110,00	52P.57.0797	129,00					
7,98	N10 N11 R7	52M.57.0798	110,00	52P.57.0798	129,00					
7,99	M8 N7 N8 N9	52M.57.0799	110,00	52P.57.0799	129,00					
8,00	J7 J8 JS7 JS8 JS9	52M.57.0800	110,00	52P.57.0800	129,00	10 x 40	108	68	16	6
8,01	G7 H8	52M.57.0801	110,00	52P.57.0801	129,00					
8,02	F8 H9	52M.57.0802	110,00	52P.57.0802	129,00					
8,03	E8 F9 H10	52M.57.0803	110,00	52P.57.0803	129,00					
9,97	U7 X7	52M.57.0997	160,00	52P.57.0997	184,00	12 x 45	130	85	20	6
9,98	N10 N11 R7	52M.57.0998	160,00	52P.57.0998	184,00					
9,99	M8 N7 N8 N9	52M.57.0999	160,00	52P.57.0999	184,00					
10,00	J7 J8 JS7 JS8 JS9	52M.57.1000	160,00	52P.57.1000	184,00					
10,01	G7 H8	52M.57.1001	160,00	52P.57.1001	184,00	12 x 45	130	85	20	6
10,02	F8 H9	52M.57.1002	160,00	52P.57.1002	184,00					
10,03	E8 F9 H10	52M.57.1003	160,00	52P.57.1003	184,00					
11,97	U7 X7	52M.57.1197	213,00	52P.57.1197	243,00					
11,98	N10 N11 R7	52M.57.1198	213,00	52P.57.1198	243,00	12 x 45	130	85	20	6
11,99	M8 N7 N8 N9	52M.57.1199	213,00	52P.57.1199	243,00					
12,00	J7 J8 JS7 JS8 JS9	52M.57.1200	213,00	52P.57.1200	243,00					
12,01	G7 H8	52M.57.1201	213,00	52P.57.1201	243,00					
12,02	F8 H9	52M.57.1202	213,00	52P.57.1202	243,00	12 x 45	130	85	20	6
12,03	E8 F9 H10	52M.57.1203	213,00	52P.57.1203	243,00					

● sehr gut ○ gut