

GP

AKTION
PROMOTION / PROMOTION



GP - Bohrer

GP - Drill

GP - Forets



Inovatoools **PRODUCT LINE**

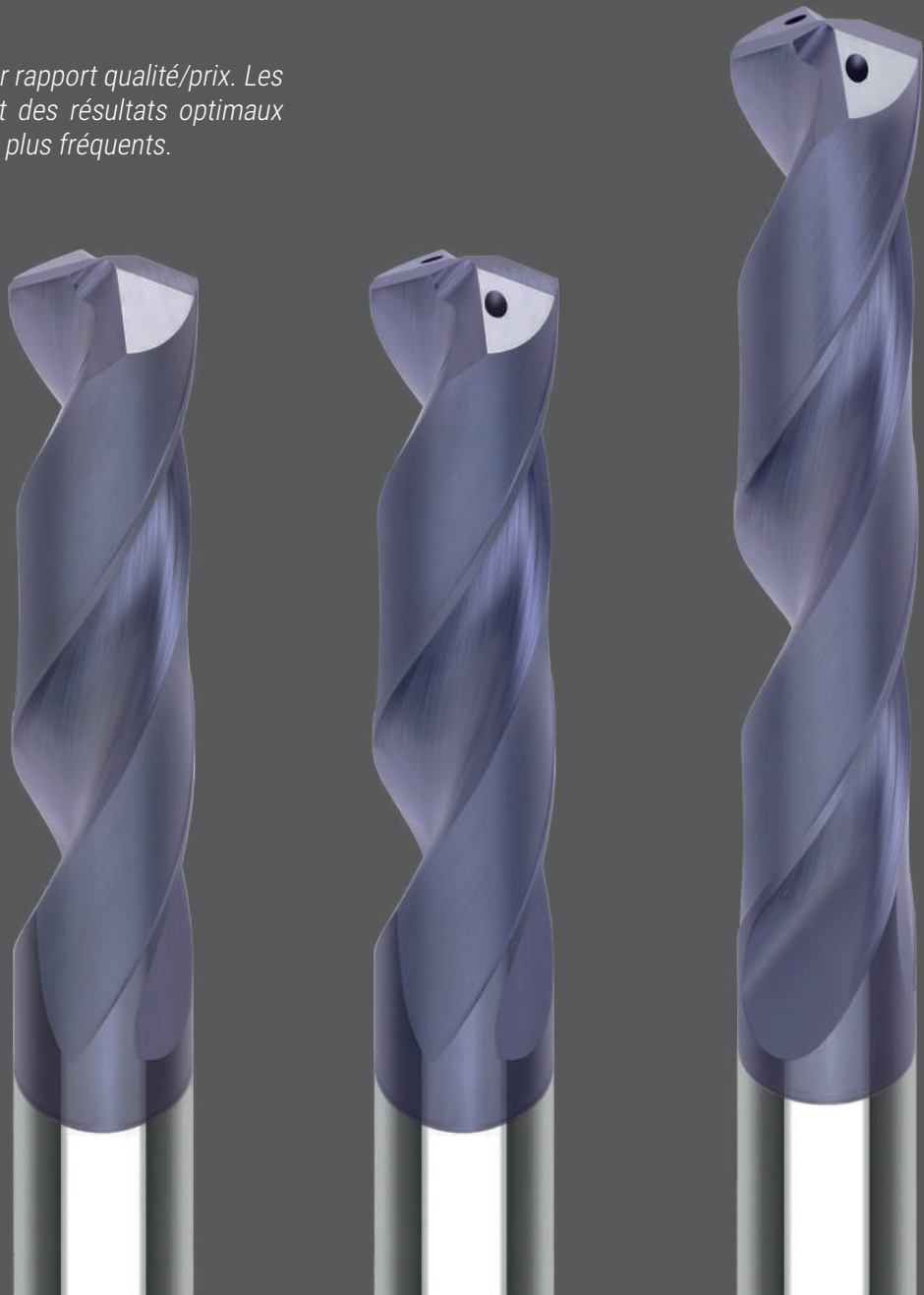


General Purpose - Tools

Qualitätswerkzeuge zum besten Preis-Leistungsverhältnis. Die alternativen GP-Artikel bieten Ihnen optimale Ergebnisse in den häufigsten Anwendungsbereichen.

Quality tools at the best price-performance ratio. The alternative GP articles will provide you with optimal results in the most common areas of application.

Des outils de qualité avec le meilleur rapport qualité/prix. Les articles alternatifs GP vous offrent des résultats optimaux dans les domaines d'application les plus fréquents.



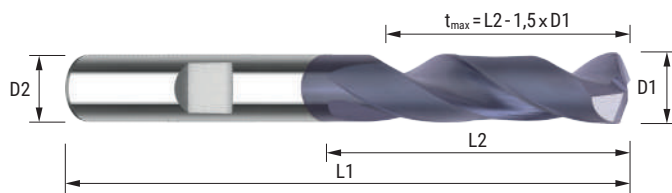
GP VHM-Spiralbohrer 3xD

Solid carbide drill 3xD

Foret carbure 3xD

NEW

651...



Werkzeugdaten Tool data / Données d'outils						Werkzeugempfehlung Tool Recommendation / Conseils d'outil		Einsatz Capabilities / Utilisation	
D1 m7	D2 h6	L2	L1	Artikel-Nr. Article-No. Référence	HA	HB			
3,00	6,00	20	62	651.030...	.00	.10			
3,30	6,00	20	62	651.033...	.00	.10			
3,50	6,00	20	62	651.035...	.00	.10			
3,80	6,00	24	66	651.038...	.00	.10			
4,00	6,00	24	66	651.040...	.00	.10			
4,20	6,00	24	66	651.042...	.00	.10			
4,50	6,00	24	66	651.045...	.00	.10			
4,80	6,00	28	66	651.048...	.00	.10			
5,00	6,00	28	66	651.050...	.00	.10			
5,20	6,00	28	66	651.052...	.00	.10			
5,50	6,00	28	66	651.055...	.00	.10			
5,80	6,00	28	66	651.058...	.00	.10			
6,00	6,00	28	66	651.060...	.00	.10			
6,50	8,00	34	79	651.065...	.00	.10			
6,80	8,00	34	79	651.068...	.00	.10			
7,00	8,00	34	79	651.070...	.00	.10			
7,30	8,00	41	79	651.073...	.00	.10			
7,50	8,00	41	79	651.075...	.00	.10			
7,80	8,00	41	79	651.078...	.00	.10			
8,00	8,00	41	79	651.080...	.00	.10			
8,50	10,00	47	89	651.085...	.00	.10			
8,80	10,00	47	89	651.088...	.00	.10			
9,00	10,00	47	89	651.090...	.00	.10			
9,50	10,00	47	89	651.095...	.00	.10			
9,80	10,00	47	89	651.098...	.00	.10			
10,00	10,00	47	89	651.100...	.00	.10			
10,20	12,00	55	102	651.102...	.00	.10			
10,50	12,00	55	102	651.105...	.00	.10			
10,80	12,00	55	102	651.108...	.00	.10			
11,00	12,00	55	102	651.110...	.00	.10			
11,50	12,00	55	102	651.115...	.00	.10			
11,80	12,00	55	102	651.118...	.00	.10			
12,00	12,00	55	102	651.120...	.00	.10			
12,50	14,00	60	107	651.125...	.00	.10			
12,80	14,00	60	107	651.128...	.00	.10			
13,00	14,00	60	107	651.130...	.00	.10			
13,50	14,00	60	107	651.135...	.00	.10			
13,80	14,00	60	107	651.138...	.00	.10			
14,00	14,00	60	107	651.140...	.00	.10			
14,50	16,00	65	115	651.145...	.00	.10			
14,80	16,00	65	115	651.148...	.00	.10			
15,00	16,00	65	115	651.150...	.00	.10			
15,20	16,00	65	115	651.152...	.00	.10			
15,50	16,00	65	115	651.155...	.00	.10			
15,80	16,00	65	115	651.158...	.00	.10			
16,00	16,00	65	115	651.160...	.00	.10			

GP

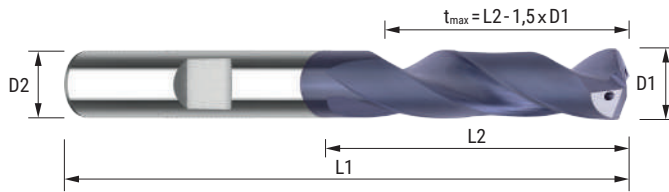
VHM-Spiralbohrer 3xD mit IK

Solid carbide drill 3xD with IC

Foret carbure 3xD à trous d'huile

NEW

652...



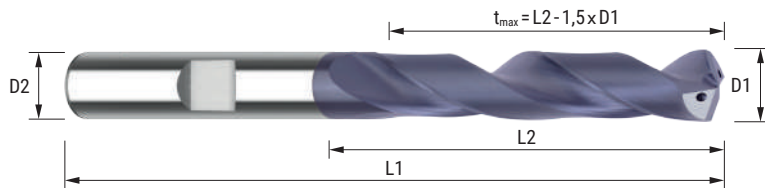
Werkzeugdaten Tool data / Données d'outils		Werkzeugempfehlung Tool Recommendation / Conseils d'outil		Einsatz Capabilities / Utilisation		
D1 m7	D2 h6	L2	L1	Artikel-Nr. Article-No. Référence	HA	HB
3,00	6,00	20	62	652.030...	.00	.10
3,30	6,00	20	62	652.033...	.00	.10
3,50	6,00	20	62	652.035...	.00	.10
3,80	6,00	24	66	652.038...	.00	.10
4,00	6,00	24	66	652.040...	.00	.10
4,20	6,00	24	66	652.042...	.00	.10
4,50	6,00	24	66	652.045...	.00	.10
4,80	6,00	28	66	652.048...	.00	.10
5,00	6,00	28	66	652.050...	.00	.10
5,20	6,00	28	66	652.052...	.00	.10
5,50	6,00	28	66	652.055...	.00	.10
5,80	6,00	28	66	652.058...	.00	.10
6,00	6,00	28	66	652.060...	.00	.10
6,50	8,00	34	79	652.065...	.00	.10
6,80	8,00	34	79	652.068...	.00	.10
7,00	8,00	34	79	652.070...	.00	.10
7,30	8,00	41	79	652.073...	.00	.10
7,50	8,00	41	79	652.075...	.00	.10
7,80	8,00	41	79	652.078...	.00	.10
8,00	8,00	41	79	652.080...	.00	.10
8,50	10,00	47	89	652.085...	.00	.10
8,80	10,00	47	89	652.088...	.00	.10
9,00	10,00	47	89	652.090...	.00	.10
9,50	10,00	47	89	652.095...	.00	.10
9,80	10,00	47	89	652.098...	.00	.10
10,00	10,00	47	89	652.100...	.00	.10
10,20	12,00	55	102	652.102...	.00	.10
10,50	12,00	55	102	652.105...	.00	.10
10,80	12,00	55	102	652.108...	.00	.10
11,00	12,00	55	102	652.110...	.00	.10
11,50	12,00	55	102	652.115...	.00	.10
11,80	12,00	55	102	652.118...	.00	.10
12,00	12,00	55	102	652.120...	.00	.10
12,50	14,00	60	107	652.125...	.00	.10
12,80	14,00	60	107	652.128...	.00	.10
13,00	14,00	60	107	652.130...	.00	.10
13,50	14,00	60	107	652.135...	.00	.10
13,80	14,00	60	107	652.138...	.00	.10
14,00	14,00	60	107	652.140...	.00	.10
14,50	16,00	65	115	652.145...	.00	.10
14,80	16,00	65	115	652.148...	.00	.10
15,00	16,00	65	115	652.150...	.00	.10
15,20	16,00	65	115	652.152...	.00	.10
15,50	16,00	65	115	652.155...	.00	.10
15,80	16,00	65	115	652.158...	.00	.10
16,00	16,00	65	115	652.160...	.00	.10

GP VHM-Spiralbohrer 5xD mit IK

Solid carbide drill 5xD with IC
Foret carbure 5xD à trous d'huile

NEW

653...



Werkzeugdaten Tool data / Données d'outils			Werkzeugempfehlung Tool Recommendation / Conseils d'outil		Einsatz Capabilities / Utilisation	
D1	D2	L2	L1	Artikel-Nr. Article-No. Référence	HA	HB
m7	h6					
1,00	3,00	10	55	653.010...	.00	-
1,10	3,00	12	55	653.011...	.00	-
1,30	3,00	12	55	653.013...	.00	-
1,50	3,00	12	55	653.015...	.00	-
1,80	3,00	16	55	653.018...	.00	-
2,00	3,00	21	57	653.020...	.00	-
2,10	3,00	21	57	653.021...	.00	-
2,20	3,00	21	57	653.022...	.00	-
2,30	3,00	21	57	653.023...	.00	-
2,50	3,00	21	57	653.025...	.00	-
2,60	3,00	21	57	653.026...	.00	-
2,80	3,00	21	57	653.028...	.00	-
3,00	6,00	28	66	653.030...	.00	.10
3,25	6,00	28	66	653.325...	.00	.10
3,30	6,00	28	66	653.033...	.00	.10
3,40	6,00	28	66	653.034...	.00	.10
3,50	6,00	28	66	653.035...	.00	.10
3,65	6,00	28	66	653.365...	.00	.10
3,70	6,00	28	66	653.037...	.00	.10
3,80	6,00	36	74	653.038...	.00	.10
4,00	6,00	36	74	653.040...	.00	.10
4,20	6,00	36	74	653.042...	.00	.10
4,30	6,00	36	74	653.043...	.00	.10
4,50	6,00	36	74	653.045...	.00	.10
4,65	6,00	36	74	653.465...	.00	.10
4,80	6,00	44	82	653.048...	.00	.10
5,00	6,00	44	82	653.050...	.00	.10
5,10	6,00	44	82	653.051...	.00	.10
5,20	6,00	44	82	653.052...	.00	.10
5,50	6,00	44	82	653.055...	.00	.10
5,55	6,00	44	82	653.555...	.00	.10
5,80	6,00	44	82	653.058...	.00	.10
6,00	6,00	44	82	653.060...	.00	.10
6,50	8,00	53	91	653.065...	.00	.10
6,80	8,00	53	91	653.068...	.00	.10
6,90	8,00	53	91	653.069...	.00	.10
7,00	8,00	53	91	653.070...	.00	.10
7,30	8,00	53	91	653.073...	.00	.10
7,40	8,00	53	91	653.074...	.00	.10
7,50	8,00	53	91	653.075...	.00	.10
7,80	8,00	53	91	653.078...	.00	.10
8,00	8,00	53	91	653.080...	.00	.10
8,40	10,00	61	103	653.084...	.00	.10
8,50	10,00	61	103	653.085...	.00	.10
8,60	10,00	61	103	653.086...	.00	.10
8,80	10,00	61	103	653.088...	.00	.10
9,00	10,00	61	103	653.090...	.00	.10
9,50	10,00	61	103	653.095...	.00	.10
9,80	10,00	61	103	653.098...	.00	.10



VHM-Spiralbohrer 5xD mit IK

Solid carbide drill 5xD with IC

Foret carbure 5xD à trous d'huile



653...

Werkzeugdaten Tool data / Données d'outils				Werkzeugempfehlung Tool Recommendation / Conseils d'outil		Einsatz Capabilities / Utilisation	
D1 m7	D2 h6	L2	L1	Artikel-Nr. Article-No. Référence			
10,00	10,00	61	103	653.100...	.00	.10	
10,20	12,00	71	118	653.102...	.00	.10	
10,50	12,00	71	118	653.105...	.00	.10	
10,80	12,00	71	118	653.108...	.00	.10	
11,00	12,00	71	118	653.110...	.00	.10	
11,20	12,00	71	118	653.112...	.00	.10	
11,50	12,00	71	118	653.115...	.00	.10	
11,80	12,00	71	118	653.118...	.00	.10	
12,00	12,00	71	118	653.120...	.00	.10	
12,50	14,00	77	124	653.125...	.00	.10	
12,80	14,00	77	124	653.128...	.00	.10	
13,00	14,00	77	124	653.130...	.00	.10	
13,50	14,00	77	124	653.135...	.00	.10	
13,80	14,00	77	124	653.138...	.00	.10	
14,00	14,00	77	124	653.140...	.00	.10	
14,50	16,00	83	133	653.145...	.00	.10	
14,80	16,00	83	133	653.148...	.00	.10	
15,00	16,00	83	133	653.150...	.00	.10	
15,20	16,00	83	133	653.152...	.00	.10	
15,50	16,00	83	133	653.155...	.00	.10	
15,80	16,00	83	133	653.158...	.00	.10	
16,00	16,00	83	133	653.160...	.00	.10	