

624 907

DuoMag NC-Anbohrer VHM+X.Cut Doppelseitig 90° DuoMag Carbide NC Spotting Drills X.Cut Double 90°



- Anbohren und Zentrieren
- Sonderanschiff mit verstärkter Spitze
- Spitzenwinkel 118°, Senkwinkel 90°
- Doppelseitig: 1 DuoMag = 2 Anbohrer
- Oberfläche X.Cut beschichtet
- Spotting and centering
- Special geometry, reinforced point
- Point angle 118°, chamfer angle 90°
- Double: 1 DuoMag = 2 spotting drills
- With X.Cut coating

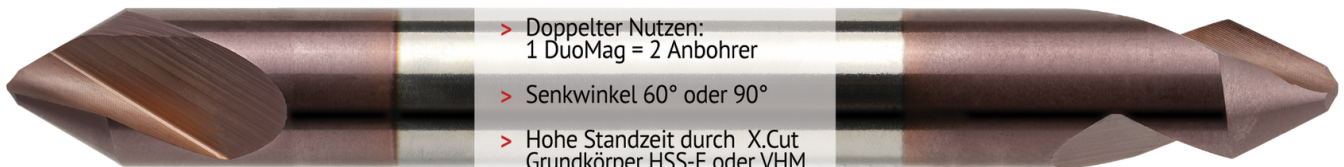
**B**

ØD h6	Ød	L	a	Art. No.	Stk/pce Euro	ØD h6	Ød	L	a	Art. No.	Stk/pce Euro
3	0,5	40	90°	6249070300	44,10	8	2,5	65	90°	6249070800	88,10
4	1	45	90°	6249070400	50,30	10	3	75	90°	6249071000	91,90
6	2	55	90°	6249070600	56,60	12	3,5	85	90°	6249071200	132,10

— INFO —

— INFO —

1 DuoMag = 2 Anbohrer



- > Besonders stabile, verstärkte Spitze 118°
- > Doppelter Nutzen:
1 DuoMag = 2 Anbohrer
- > Senkwinkel 60° oder 90°
- > Hohe Standzeit durch X.Cut Grundkörper HSS-E oder VHM
- > Verschiedene Ausführungen:
Kurz, Lang oder Überlang