



**PROFI-HOLZBOHRKRONE**  
**SELF-FEED BIT**  
**MÈCHE À FORSTNER À POINTE INTERCHANGEABLE**

**DE Ausführung:** Mit grob verzahnter Umfangschränne und austauschbarer Gewindespitze - Stärke dem Durchmesser angepasst. Bis Ø 74 mm bzw. 2 9/16" einschneidig, größere Ø zweischneidig. Schaft mit 3 Flächen - verhindert das Durchrutschen im Bohrfutter. Die Drehzahl der Maschine und die Steigung der Gewindespitze gibt den Vorschub vor!

**Verwendung:** Zum raschen Bohren von Löchern in Holz. Diese Bohrer eignen sich besonders für Elektriker, Installateure und Zimmerer, z.B. zum Bohren von Durchgangslöchern für Rohre. Bohrer bis Ø 74 mm werden mit 2 austauschbaren Gewindespitzen geliefert (grob).  
 Drehzahl: 500-1600 U/min  
 Große Durchmesser nur mit einer Drehmomentstütze (Haltegriff) an der Bohrmaschine verwenden.

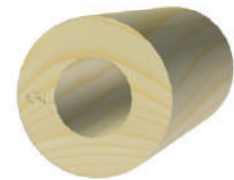
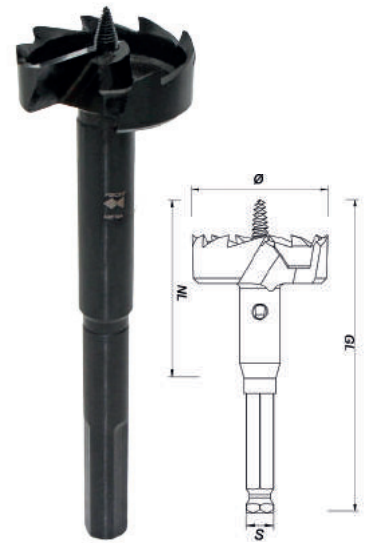
**EN Characteristics:** With coarsely toothed peripheral cutting edge and replaceable threaded tip - thickness adapted to diameter. Up to Ø 74 mm or 2 9/16" single-edged, larger Ø double-edged. Shank with 3 flats stop slipping through. The machine speed determines the feed rate!

**Usage:** For fast drilling of holes in wood. These drills are particularly suited for electricians, installers and carpenters, e.g. for drilling recesses for pipes. Drills up to Ø 74 mm are delivered with 2 replaceable threaded tips (coarse).  
 Speed: 500-1600 RPM/min  
 Larger diameters need to be used in drill presses with handles.

**FR Caractéristiques:** Coupe périphérique à denture large. Pointe fileté interchangeable. 1 couteau jusqu'au Ø 74 mm (2 9/16"), 2 couteaux au-delà. Queue à 3 méplats pour éviter le patinage dans le mandrin. La vitesse de rotation et le pas de la pointe vis définissent l'avancement.

**Utilisation:** Pour un perçage et rapide dans le bois. Ces mèches conviennent essentiellement aux électriciens, aux agenciers, aux menuisiers et en espaces verts. Les mèches sont livrées avec 2 pointes interchangeables (pas de vis fin et gros jusqu'au Ø 74, fin pour les grandes dimensions).  
 Vitesse de rotation: 500-1600 t/min  
 Avancement: max. 1m/min  
 Grand Ø utilisable uniquement avec un bras de couple (poignée de maintien) sur la perceuse.

0325



Ø	NL	GL	S	ØB	EAN	ART.NR.
25,4	110	152	12,7	6,35	9002696094388	032502540
28,58	110	152	12,7	6,35	9002696094395	032502858
31,75	110	152	12,7	6,35	9002696094401	032503175
34,93	110	152	12,7	6,35	9002696069508	032503493
38,1	110	152	12,7	6,35	9002696094418	032503810
41,28	110	152	12,7	6,35	9002696094425	032504128
44,45	110	152	12,7	6,35	9002696094432	032504445
50,8	110	152	12,7	6,35	9002696094449	032505080
53,98	110	152	12,7	6,35	9002696094456	032505398
57,15	110	152	12,7	6,35	9002696094463	032505715
65,09	110	152	12,7	6,35	9002696094470	032506509
68	110	152	12,7	6,35	9002696094487	032506800
74	110	152	12,7	6,35	9002696094494	032507400
76,2	110	152	12,7	9,52	9002696094500	032507620
92	110	152	12,7	9,52	9002696094524	032509200
117,48	110	152	12,7	9,52	9002696094548	032511748

**DREHZAHLTABELLE / RPM TABLE / TABLE DES VITESSES DE ROTATION**

U/MIN RPM T/MN	WEICHHOLZ SOFTWOOD BOIS TENDRE	HARTHOLZ HARDWOOD BOIS DUR
< Ø 35 mm	1600	900
< Ø 70 mm	1000	500
< Ø 120 mm	500	500

Ø	NL	GL	S	ØB	EAN	ART.NR.
1"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094388	032502540
1 1/8"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094395	032502858
1 1/4"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094401	032503175
1 3/8"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696069508	032503493
1 1/2"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094418	032503810
1 5/8"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094425	032504128
1 3/4"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094432	032504445
2"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094449	032505080
2 1/8"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094456	032505398
2 1/4"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094463	032505715
2 9/16"	4 3/8"	6"	1/2"	1/4"	9002696094470	032506509
3"	4 3/8"	6"	1/2"	3/8"	9002696094500	032507620
4 5/8"	4 3/8"	6"	1/2"	3/8"	9002696094548	032511748

**DREHZAHLTABELLE / RPM TABLE / TABLE DES VITESSES DE ROTATION**

U/MIN RPM T/MN	WEICHHOLZ SOFTWOOD BOIS TENDRE	HARTHOLZ HARDWOOD BOIS DUR
< Ø 1 3/8"	1600	900
< Ø 2 1/8"	1000	500
≤ Ø 4 5/8"	500	500