

Zuwachsbohrer



Die grösste Auswahl von Zuwachsbohrer auf dem Markt

Haglöf Sweden produziert rund hundert Bohrervarianten, die an die verschiedenen Bedürfnisse der Anwender angepasst sind und für verschiedene Stammdurchmesser und Holzarten. Unsere Zuwachsbohrer bestechen durch die hohe Qualität des Materials und bei der Ausführung. Die beschichteten Bohrköpfe verringert die Reibung. Die Nadel aus Edelstahl passt sehr gut im Bohrkopf und die Spitze ist sorgfältig verzahnt, damit der Baumkern problemlos ausgezogen werden kann. Der blaue, kunststoffbeschichtete Griff ist gut sichtbar mit gutem Halt. Die grösste Auswahl von Grössen und Modellen auf dem Markt macht Haglöf Bohrer zu den meist verkauften Zuwachsbohrer weltweit.

- **LÄNGEN:** Von 100 mm bis zu 1000 mm. Zur optimalen Eindringtiefe sollte der Länge des Bohrkopfs etwa die halbe bis drei Viertel des Baumdurchmessers entsprechen.
- **KERNDURCHMESSER:** Haglöf Zuwachsbohrer sind in vier Kerndurchmesserausführungen erhältlich. Grosse Kerndurchmesser (10 oder 12 mm) werden oft zur Analyse von Holzfaserlängen verwendet. Im skandinavischen Wald ist häufig ein Durchmesser von 5.15 zu empfehlen.
- **GEWINDE:** Haglöf Zuwachsbohrer sind 2- oder 3-spiralig. Welche Gewinde gewählt werden soll ist von der Härte des Holzes abhängig. 3-spiralige Bohrer dringen etwas schneller in den Baum ein. Für sehr hartes Holz werden 2-spiralige Bohrer empfohlen.
- Die unten angegebene Artikelnummer beziehen sich auf komplette Zuwachsbohrer samt separat erhältliche Bohrköpfe und Nadeln.
- Unser Angebot umfasst auch Zuwachsbohrer in anderen Längen und Zuwachsbohrer mit Spezialhärtung und/oder Beschichtung, die für industrielle Prüfungen und andere Messgebiete angepasst sind. Rufen Sie uns einfach an, wenn Sie mehr erfahren wollen!

HAGLÖF SWEDEN®

ZUWACHSBOHRER, BOHRKÖPFE & SCHÄFTE

10-100-1001	Bohrer kpl 100 mm/4", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1001 Bohrkopf 10-102-1101 Nadel
10-100-1002	Bohrer kpl 100 mm/4", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1002 Bohrkopf. 10-102-1101 Nadel
10-100-1003	Bohrer kpl 100 mm/4", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1003 Bohrkopf. 10-102-1102 Nadel
10-100-1004	Bohrer kpl 100 mm/4", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1004 Bohrkopf 10-102-1102 Nadel
10-100-1005	Bohrer kpl 150 mm/6", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1005 Bohrkopf 10-102-1103 Nadel
10-100-1006	Bohrer kpl 150 mm/6", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1006 Bohrkopf 10-102-1103 Nadel
10-100-1007	Bohrer kpl 150 mm/6", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig. 10-101-1007 Bohrkopf 10-102-1104 Nadel
10-100-1008	Bohrer kpl 150 mm/6", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1008 Bohrkopf 10-102-1104 Nadel
10-100-1009	Bohrer kpl 200 mm/8", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1009 Bohrkopf 10-102-1105 Nadel
10-100-1010	Bohrer kpl 200 mm/8", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1010 Bohrkopf 10-102-1105 Nadel
10-100-1011	Bohrer kpl 200 mm/8", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1011 Bohrkopf 10-102-1106 Nadel
10-100-1012	Bohrer kpl 200 mm/8", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1012 Bohrkopf 10-102-1106 Nadel
10-100-1013	Bohrer kpl 250 mm/10", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1013 Bohrkopf 10-102-1107 Nadel
10-100-1014	Bohrer kpl 250 mm/10", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1014 Bohrkopf 10-102-1107 Nadel
10-100-1015	Bohrer kpl 250 mm/10", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1015 Bohrkopf 10-102-1108 Nadel
10-100-1016	Bohrer kpl 250 mm/10", 5.15/0,200" kerndurch. 3-spiralig 10-101-1016 Bohrkopf 10-102-1108 Nadel
10-100-1017	Bohrer kpl 300 mm/12", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1017 Bohrkopf 10-102-1109 Nadel
10-100-1018	Bohrer kpl 300 mm/12", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1018 Bohrkopf 10-102-1109 Nadel
10-100-1019	Bohrer kpl 300 mm/12", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig. 10-101-1019 Bohrkopf 10-102-1110 Nadel
10-100-1020	Bohrer kpl 300 mm/12", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1020 Bohrkopf 10-102-1110 Nadel
10-100-1021	Bohrer kpl 350 mm/14", 4.3/0,169" kerndurch. 2-spiralig. 10-101-1021 Bohrkopf. 10-102-1111 Nadel
10-100-1022	Bohrer kpl 350 mm/14", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1022 Bohrkopf 10-102-1111 Nadel
10-100-1023	Bohrer kpl 350 mm/14", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1023 Bohrkopf 10-102-1112 Nadel
10-100-1024	Bohrer kpl 350 mm/14", 5.15/0,200" kerndurch 3-skär. 10-101-1024 Bohrkopf 10-102-1112 Nadel

10-100-1025	Bohrer kpl 400 mm/16", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig. 10-101-1025 Bohrkopf 10-102-1113 Nadel
10-100-1026	Bohrer kpl 400 mm/16", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1026 Bohrkopf 10-102-1113 Nadel
10-100-1027	Bohrer kpl 400 mm/16", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1027 Bohrkopf 10-102-1114 Nadel
10-100-1028	Bohrer kpl 400 mm/16", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1028 Bohrkopf 10-102-1114 Nadel
10-100-1029	Bohrer kpl 450 mm/18", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1029 Bohrkopf 10-102-1115 Nadel
10-100-1030	Bohrer kpl 450 mm/18", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1030 Bohrkopf 10-102-1115 Nadel
10-100-1031	Bohrer kpl 450 mm/18", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1031 Bohrkopf 10-102-1116 Nadel
10-100-1032	Bohrer kpl 450 mm/18", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1032 Bohrkopf 10-102-1116 Nadel
10-100-1033	Bohrer kpl 500 mm/20", 4.3/0,169" kerndurch 2-spiralig 10-101-1033 Bohrkopf 10-102-1117 Nadel
10-100-1034	Bohrer kpl 500 mm/20", 4.3/0,169" kerndurch 3-spiralig 10-101-1034 Bohrkopf 10-102-1117 Nadel
10-100-1035	Bohrer kpl 500 mm/20", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1035 Bohrkopf 10-102-1118 Nadel
10-100-1036	Bohrer kpl 500 mm/20", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1036 Bohrkopf 10-102-1118 Nadel
10-100-1037	Bohrer kpl 600 mm/24", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1037 Bohrkopf 10-102-1119 Nadel
10-100-1038	Bohrer kpl 600 mm/24", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1038 Bohrkopf 10-102-1119 Nadel
10-100-1039	Bohrer kpl 700 mm/28", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1039 Bohrkopf 10-102-1120 Nadel
10-100-1040	Bohrer kpl 700 mm/28", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1040 Bohrkopf 10-102-1120 Nadel
10-100-1041	Bohrer kpl 800 mm/32", 5.15/0,200" kerndurch 2-spiralig 10-101-1041 Bohrkopf 10-102-1121 Nadel
10-100-1042	Bohrer kpl 800 mm/32", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1042 Bohrkopf 10-102-1121 Nadel
10-100-1043	Bohrer kpl 1000 mm/39", 5.15/0,200" kerndurch. 2-spiralig 10-101-1043 Bohrkopf 10-102-1122 Nadel
10-100-1044	Bohrer kpl 1000 mm/39", 5.15/0,200" kerndurch 3-spiralig 10-101-1044 Bohrkopf 10-102-1122 Nadel
10-100-1045	Grosse Durchmesser Bohrer 300 mm/12", 12mm/0,500" kerndurch 2-spiralig 10-101-1045 Bohrkopf 10-102-1023 Nadel
10-100-1046	Grosse Durchmesser Bohrer 450 mm/18", 12mm/0,500" kerndurch 2-spiralig 10-101-1046 Bohrkopf 10-102-1024 Nadel
10-100-1047	Grosse Durchmesser Bohrer 800 mm/32", 12mm/0,500" kerndurch 2-spiralig 10-101-1047 Bohrkopf 10-102-1025 Nadel
10-100-1048	Grosse Durchmesser Bohrer 300 mm/12", 10mm/0,400" kerndurch 2-spiralig 10-101-1056 Bohrkopf 10-102-1026 Nadel
10-100-1049	Grosse Durchmesser Bohrer 400 mm/16", 10mm/0,400" kerndurch 2-spiralig 10-101-1057 Bohrkopf 10-102-1027 Nadel
10-100-1050	Grosse Durchmesser Bohrer 500 mm/20", 10mm/0,400" kerndurch 2-spiralig 10-101-1058 Bohrkopf 10-102-1028 Nadel
10-100-1051	Grosse Durchmesser Bohrer 1000 mm/39", 10mm/0,400" kerndurch 2-spiralig 10-101-1059 Bohrkopf 10-102-1029 Nadel



Hard- und Software

T +41 79 470 10 86

info@fomea.ch