

## ULTIMATE TWISTERXBIT

Schneckenbohrer für schnelles, kraftvolles und präzises Bohren in Holz. Unsere einzigartige QuickTip™ Technologie mit selbstzuführendem Gewinde ermöglicht es dem Bohrer sich mühelos sehr tief in das Holz zu ziehen.

Schnelle Spanabfuhr und präzises Bohren dank unserer reibungsarmen Spannut Geometrie. Geeignet für den Einsatz in Weich- und Hartholz, Leichtbaustoffen, Gipskarton und Holzrahmenbau.

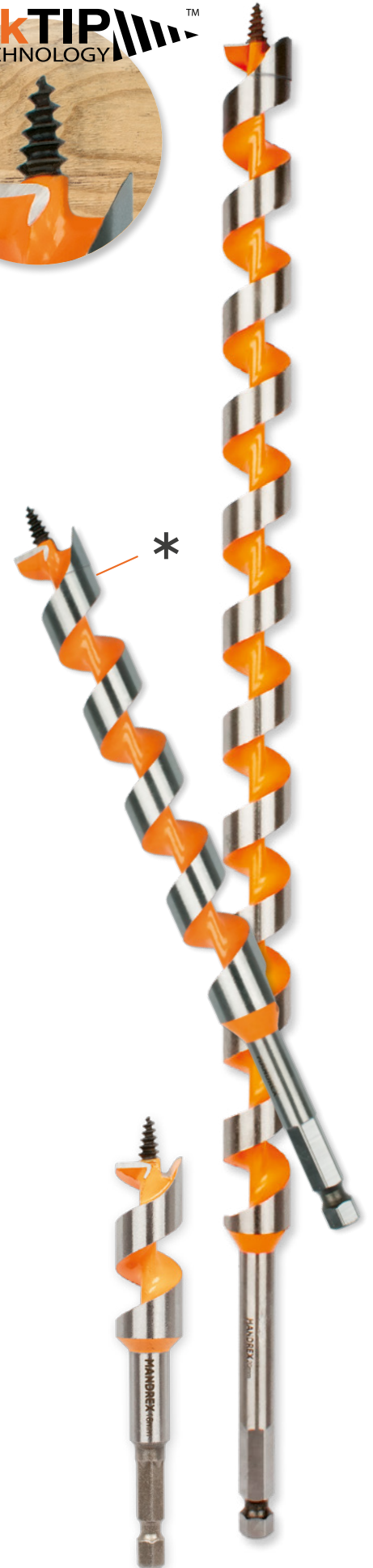
Weniger Reibung und Hitze durch speziell geschliffene Spannut unterhalb der Bohrerspitze \*

### VORTEILE

- Für Holz & Holzwerkstoffe
- Extrem schnell durch die selbstzuführende QuickTip™-Technologie
- Schnittiefen 110, 230 und 460mm für extrem tiefe Löcher
- Präzisionsgeschliffener Schneckenbohrer
- Höchste Güteklasse gehärteter Stahl
- Sauberes Bohren
- Sechskant 1/4"- oder 3/8"-Schaft



QuickTIP™  
TECHNOLOGY



Teil-Nr.	Ø MM	L	Hex
MWA11006B	6	110	1/4"
MWA11008B	8	110	1/4"
MWA11010B	10	110	1/4"
MWA11012B	12	110	1/4"
MWA11013B	13	110	1/4"
MWA11014B	14	110	1/4"
MWA11016B	16	110	1/4"

Teil-Nr.	Ø MM	L	Hex
MWA46006B	6	460	1/4"
MWA46008B	8	460	1/4"
MWA46010B	10	460	1/4"
MWA46012B	12	460	1/4"
MWA46013B	13	460	1/4"
MWA46014B	14	460	1/4"
MWA46016B	16	460	1/4"
MWA46018B	18	460	1/4"
MWA46020B	20	460	3/8"
MWA46022B	22	460	3/8"
MWA46024B	24	460	3/8"
MWA46028B	28	460	3/8"
MWA46030B	30	460	3/8"
MWA46032B	32	460	3/8"
MWA46038B	38	460	3/8"

Teil-Nr.	Ø MM	L	Hex
MWA23006B	6	230	1/4"
MWA23008B	8	230	1/4"
MWA23010B	10	230	1/4"
MWA23012B	12	230	1/4"
MWA23013B	13	230	1/4"
MWA23014B	14	230	1/4"
MWA23016B	16	230	1/4"
MWA23018B	18	230	1/4"
MWA23020B	20	230	3/8"
MWA23022B	22	230	3/8"
MWA23024B	24	230	3/8"
MWA23026B	26	230	3/8"
MWA23028B	28	230	3/8"
MWA23030B	30	230	3/8"
MWA23032B	32	230	3/8"
MWA23038B	38	230	3/8"

