



fischer Hammerbohrer Quattric II

Der Experte für Höchstleistungen
in bewehrtem Beton



Hammerbohrer Quattric II

Der Experte für Höchstleistungen in bewehrtem Beton



Bohrerkopf mit **Power Shoulder Design**, **Armierungsfasen** und **Verschleißmarken**.

Neue **Multi-Value** Bohrwendel mit **Heavy-Duty Design-Element**.

Neue **Multi-Value** Bohrwendel mit **Speed-Design-Element**.

Voll-Hartmetallkopf



Die Vorteile im Überblick

- Hartmetallkopf (bis \varnothing 10mm) für eine hohe Standzeit.
- Power Shoulders zur verbesserten Aufbruchleistung in Beton.
- Massive Hauptschneidekanten für einen schnellen Bohrfortschritt.
- Armierungsfasen verhindern das Einhaken in Armierungen.
- Zentrierspitze für eine einfache Positionierung.
- Verschleißmarke für einfache Erkennung der Verschleißgrenze gemäß PGM.
- Zweiteilige Wendel für einen schnelleren Bohrfortschritt und eine erhöhte Lebensdauer.



Empfehlung



Stahlbeton



Beton



Vollziegel



Kalksandstein



Naturstein

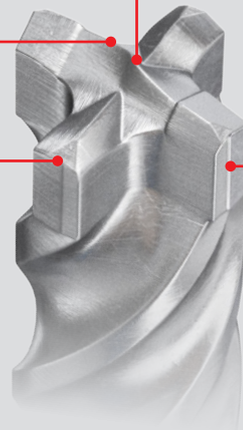


Massive Hauptschneidekanten **erhöhen die Bohrgeschwindigkeit.**

Armierungsfasen verhindern das **Einhaken in Armierungen.**

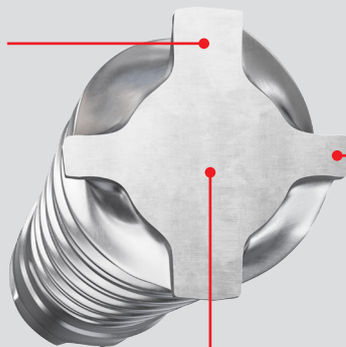
Zentrierspitze **erleichtert die Positionierung** und **verhindert das Verlaufen** auf glatten Oberflächen.

Verschleißmarke zum einfachen **Erkennen der Verschleißgrenze** gemäß PGM.



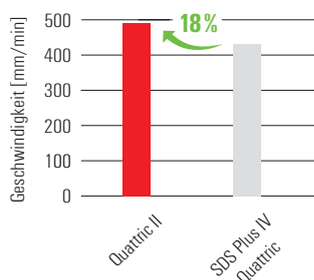
Das Heavy-Duty-Design Element mit seiner kräftigen Rückenbreite sorgt für eine strukturelle Stärkung des Kerns und **schützt so vor Materialbrüchen und schneller Abnutzung.**

Das Speed-Design Element mit seiner schlanken Rückenbreite sorgt für eine **reduzierte Reibung** und **schnellen Bohrfortschritt.**

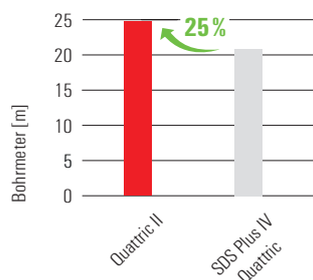


Verstärktes Kernelement für eine **höhere Stabilität** beim Bohren.

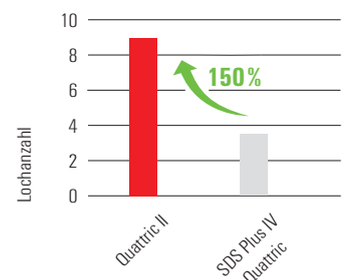
Durchschnittsgeschwindigkeit V_m^*



Lebensdauer im Beton*



Armierungstest*



* Tests mit Quattric II 10x160 in C45/55 0-16 mit H22SLE

Sortiment



Hammerbohrer SDS Plus Quattric II

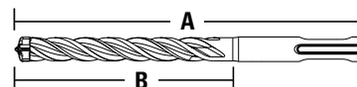


Hammerbohrer Quattric II							
Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Durchmesser [mm]	Gesamtlänge (A) [mm]	Arbeitslänge (B) [mm]	Verkaufseinheit [Stück]	Inhalt [Stück]	Verpackungsart
Quattric II 5/50/115	549973	5	115	50	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 5/100/165	549974	5	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 5,5/50/115	549971	5,5	115	50	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 5,5/100/165	549972	5,5	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6/50/115	549983	6	115	50	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6/100/165	549979	6	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6/150/215	549981	6	215	150	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6/200/265	549985	6	265	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6/250/315	549986	6	315	250	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6,5/100/165	549975	6,5	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6,5/150/215	549976	6,5	215	150	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6,5/200/265	549977	6,5	265	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6,5/250/315	549978	6,5	315	250	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 7/100/165	549987	7	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/50/115	549993	8	115	50	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/100/165	549988	8	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/150/215	549990	8	215	150	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/200/265	549994	8	265	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/250/315	549992	8	315	250	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/300/365	549995	8	365	300	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 8/400/465	549996	8	465	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 10/50/115	549928	10	115	50	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 10/100/165	549922	10	165	100	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 10/150/215	549925	10	215	150	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 10/200/265	549929	10	265	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 10/250/315	549927	10	315	250	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 10/390/455	549930	10	455	390	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 12/110/160	549932	12	160	110	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 12/160/210	549936	12	210	160	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 12/210/260	549934	12	260	210	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 12/260/310	549939	12	310	260	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 12/400/450	549935	12	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 12/950/1000	549931	12	1000	950	1	1	Kunststoffclip

Sortiment



Hammerbohrer SDS Plus Quattric II



Hammerbohrer Quattric II

Artikelbezeichnung	Art. Nr.	Durchmesser [mm]	Gesamtlänge (A) [mm]	Arbeitslänge (B) [mm]	Verkaufseinheit [Stück]	Inhalt [Stück]	Verpackungsart
Quattric II 14/110/160	549941	14	160	110	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 14/160/210	549944	14	210	160	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 14/210/260	549942	14	260	210	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 14/260/310	549945	14	310	260	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 14/400/450	549943	14	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 14/950/1000	549940	14	1000	950	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 15/110/160	549946	15	160	110	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 15/160/210	549947	15	210	160	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/110/160	549950	16	160	110	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/160/210	549951	16	210	160	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/210/260	549952	16	260	210	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/260/310	549953	16	310	260	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/400/450	549954	16	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/550/600	549955	16	600	550	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 16/950/1000	549948	16	1000	950	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 18/200/250	549956	18	250	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 18/400/450	549957	18	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 20/200/250	549958	20	250	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 20/400/450	549959	20	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 22/200/250	549960	22	250	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 22/400/450	549961	22	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 24/200/250	549962	24	250	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 24/400/450	549963	24	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 25/200/250	549964	25	250	200	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 25/400/450	549965	25	450	400	1	1	Kunststoffclip
Quattric II 6/50/115 XP5	549984	6	115	50	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 6/150/215 XP5	549982	6	215	150	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 8/100/165 XP5	549989	8	165	100	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 8/150/215 XP5	549991	8	215	150	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 10/100/165 XP5	549924	10	165	100	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 10/150/215 XP5	549926	10	215	150	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 12/110/160 XP5	549933	12	160	110	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 12/160/210 XP5	549937	12	210	160	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 12/210/260 XP5	549938	12	260	210	1	5	Kunststoffclip
Quattric II 6/100/165 XP10	549980	6	165	100	1	10	Kunststoffclip
Quattric II 10/100/165 XP10	549923	10	165	100	1	10	Kunststoffclip

fischer FIXPERIENCE

Die Bemessungssoftware



- Der modulare Aufbau des Programms umfasst eine Ingenieursoftware und spezielle Anwendungsmodule.
- Die Software ist europaweit gültig hinsichtlich Bemessungsstandards (ETAG 001 und EC2, sowie EC1, EC3 und EC5), inklusive der nationalen Anwendungsdokumente. Eine freie Auswahl aller üblichen Kraft- und Maßeinheiten ist möglich.
- Das Programm erkennt Fehleingaben bezüglich der geometrischen Bedingungen und gibt im Meldungsfenster die entsprechenden Informationen aus. Dadurch erhalten Sie die Sicherheit, dass Ihre Unterlagen vollständig nachvollziehbar sind.
- Die Grafik kann ganz einfach im Raum um 360° gedreht, geschwenkt, geneigt und gezoomt werden.
- Die 3D Darstellung gibt Ihnen ein detailliertes und realistisches Bild.
- Durch die „Live update“ Funktion sind die Programme immer auf dem neuesten Stand.
- Kostenloses Herunterladen und Aktualisieren unter: www.fischer.de/fixperience

Unser 360°-Service für Sie



Wir stehen Ihnen als verlässlicher Partner jederzeit gerne mit Rat und Tat zur Seite:

- Unser Produktspektrum reicht von chemischen Systemen über Stahlanker bis zu Kunststoffdübeln.
- Kompetenz und Innovation durch eigene Forschung, Entwicklung und Produktion.
- Weltweite Präsenz und aktiver Verkaufsservice in über 100 Ländern.
- Qualifizierte anwendungstechnische Beratung für wirtschaftliche und richtlinienkonforme Befestigungslösungen. Bei Bedarf auch vor Ort auf der Baustelle.
- Schulungen, teilweise mit Zertifizierung, bei Ihnen vor Ort oder in der fischer AKADEMIE.
- Konstruktions- und Bemessungssoftware für anspruchsvolle Befestigungen.

Dafür steht fischer



BEFESTIGUNGSSYSTEME



AUTOMOTIVE SYSTEMS



FISCHERTECHNIK



CONSULTING

Ihr Fachhändler:

Informationen zum gesamten fischer Sortiment finden Sie im umfangreichen Hauptkatalog oder im Internet unter www.fischer.de

fischer Deutschland Vertriebs GmbH
Klaus-Fischer-Straße 1 · 72178 Waldachtal
Deutschland
Tel. 07443 12-6000 · Fax 07443 12-8297
Technische Hotline 01805 202900*
www.fischer.de · info@fischer.de

* 14 ct. pro Minute aus dem deutschen Festnetz.

fischer Austria GmbH
Wiener Straße 95 · 2514 Traiskirchen
Österreich
Tel. 02252 53730-0 · Fax 02252 53730-70
www.fischer.at · technik@fischer.at

fischer ®
innovative solutions