

4TEC HAMMERBOHRER



INFORMATION

Der starke 4Tec Hammerbohrer mit seinem 4-Hartmetallschneiden-Kopf und optimiertem Förderwendel-Design ist perfekt geschaffen für Hammerbohrungen in Stahlbeton, Beton und Mauerwerk. Die symmetrische 4 x 90°-Schneiden Geometrie des 4Tec Hammerbohrers verhindert das Einhaken oder Verlaufen des Bohrers beim Auftreffen auf Armierungseisen und ermöglicht eine hohe Laufruhe und Präzision im Vergleich zu herkömmlichen Bohrern mit 2-Schneiden-Kopf.

Das optimierte Förderwendel-Design ermöglicht zudem einen effizienteren Abtransport von Bohrmehl und dadurch einen schnelleren Bohrfortschritt. Optimal für chemische und mechanische Dübel sowie für die MBT-Produkte Betonanker, Schlagdübel, Klebanker V2A, FiberTec Klebanker und Felsanker.



VORTEILE

- Starker 4-Hartmetallschneiden-Kopf
- Effizienter Abtransport von Bohrmehl
- Schneller Bohrfortschritt
- Weniger Verklemmen bei Bewehrungstreffern
- Passend zu SDS (PLUS & MAX) Bohrhämmer



Weitere Fotos, Infos und Bedienungsanleitung unter www.mbt.swiss/201



Optimal für Stahlbeton, Beton & Mauerwerk

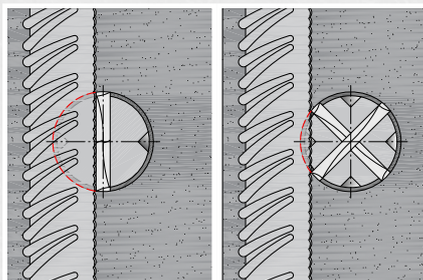


Mit starkem 4-Hartmetallschneiden-Kopf und optimiertem Förderwendel-Design



LIEFERPROGRAMM / SPEZIFIKATIONEN

Art. Nr.	Lieferprogramm	Arbeits-, Totallänge
6350	4Tec PLUS Hammerbohrer 10 mm	185/260 mm
6351	4Tec PLUS Hammerbohrer 12 mm	185/260 mm
6353	4Tec PLUS Hammerbohrer 16 mm	175/260 mm
6356	4Tec PLUS Hammerbohrer 22 mm	255/350 mm
6358	4Tec PLUS Hammerbohrer 25 mm	255/350 mm
6371	4Tec MAX Hammerbohrer 22 mm	395/540 mm
6373A	4Tec MAX Hammerbohrer 25 mm	195/340 mm
6373B	4Tec MAX Hammerbohrer 25 mm	395/540 mm
6376	4Tec MAX Hammerbohrer 30 mm	190/340 mm
6379	4Tec MAX Hammerbohrer 35 mm	390/540 mm
6381	4Tec MAX Hammerbohrer 38 mm	390/540 mm
6385	4Tec MAX Hammerbohrer 45 mm	380/540 mm
6391	4Tec Adapter von PLUS (Bohrer) auf MAX (Maschine)	



Weniger Verklemmen bei Bewehrungstreffern



MBT
Mägert G&C Bautechnik AG

ABSCHALUNG
SICHERHEIT
FIXATION

Mägert G&C Bautechnik AG
www.mbt-bautechnik.ch
+41 (0)41 610 85 53
info@mbt-bautechnik.ch

i 4TEC PLUS



4Tec PLUS Hammerbohrer

Starker 4Tec PLUS Hammerbohrer, passend zu SDS PLUS Bohrhämmer.

Art. Nr. 6350 (Ø 10 mm)

Art. Nr. 6351 (Ø 12 mm)

Art. Nr. 6353 (Ø 16 mm)

Art. Nr. 6356 (Ø 22 mm)

Art. Nr. 6358 (Ø 25 mm)

i 4TEC MAX



4Tec MAX Hammerbohrer

Starker 4Tec MAX Hammerbohrer, passend zu SDS MAX Bohrhämmer.

Art. Nr. 6371 (Ø 22 mm)

Art. Nr. 6373A (Ø25, 195/340 mm)

Art. Nr. 6373B (Ø25, 395/540 mm)

Art. Nr. 6376 (Ø 30 mm)

Art. Nr. 6379 (Ø 35 mm)

Art. Nr. 6381 (Ø 38 mm)

Art. Nr. 6385 (Ø 45 mm)

i 4TEC ADAPTER



4Tec Adapter

Der ideale Adapter von PLUS (Bohrer) auf SDS MAX (Maschine).

Art. Nr. 6391

i BOHRER PASSEND ZU

Art. Nr.	Beschreibung	Durchmesser	Arbeits-, Totallänge	Passend zu:	Produktbilder
6350	4Tec PLUS Hammerbohrer	Ø 10 mm	185/260 mm	KiBo Steinkauz, Lift-Gard	
6351	4Tec PLUS Hammerbohrer	Ø 12 mm	185/260 mm	Long-Gard	
6353	4Tec PLUS Hammerbohrer	Ø 16 mm	175/260 mm	KiBo Steinadler, MS-Plattform	
6356	4Tec PLUS Hammerbohrer	Ø 22 mm	255/350 mm	Schlagdübel, DW-Stäbe	
6358	4Tec PLUS Hammerbohrer	Ø 25 mm	255/350 mm	Klebanker V2A DW 15 mm	
6371	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 22 mm	395/540 mm	Schlagdübel, DW-Stäbe	
6373A	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 25 mm	195/340 mm	Klebanker V2A DW 15 mm	
6373B	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 25 mm	395/540 mm	Klebanker V2A DW 15 mm	
6376	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 30 mm	190/340 mm	FiberTec DW 15 mm	
6379	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 35 mm	390/540 mm	Felsanker DW 15 mm	
6381	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 38 mm	390/540 mm	FiberTec DW 20 mm	
6385	4Tec MAX Hammerbohrer	Ø 45 mm	380/540 mm	Felsanker DW 20 mm	