

## TE-CX – příklepové vrtáky

### Pro rychlejší vrtání, delší životnost a bezproblémové osazování kotev

#### Použití:

- Vrtání otvorů pro mechanické kotvy i ve vyztuženém betonu
- Vrtání otvorů pro dodatečné vlepvání výztuže
- Vrtání otvorů pro sanace budov
- Vrtání prostupů pro trubky a kabely až do hloubky 1150 mm

#### Přínosy a vlastnosti:

- Nová tvrdokovová hlava pro menší opotřebení a více děr s přesností potřebnou pro osazování kotev
- Díky inovativní tvrdokovové hlavě se vstoupnou technologií je vrták TE-CX schopný provrtat bez problémů výztuž
- Čtverná šroubovice a ideální geometrie hlavy zajišťují konstantně rychlé vrtání po celou dobu životnosti vrtáku
- Drážka na hlavě zajistí, že je možno osadit kotvu, dokud je značka viditelná
- Unikátní záruční podmínky: dokud je značka opotřebená na šroubovici viditelná, vyměníme vrták v případě zlomení



## TE-CX - Příklepové vrtáky (balení 16 ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č. výrobku
5	50	TE-CX 5/12 MP16	16	2022 022
5	80	TE-CX 5/15 MP16	16	2022 023
5.5	50	TE-CX 5,5/12 MP16	16	2022 024
5.5	80	TE-CX 5,5/15 MP16	16	2022 025
6	50	TE-CX 6/12 MP16	16	2022 026
6	100	TE-CX 6/17 MP16	16	2022 027
6	150	TE-CX 6/22 MP16	16	2022 028
6	200	TE-CX 6/27 MP16	16	2022 029
7	100	TE-CX 7/17 MP16	16	2022 030
8	50	TE-CX 8/12 MP16	16	2022 031
8	100	TE-CX 8/17 MP16	16	2022 032
8	150	TE-CX 8/22 MP16	16	2022 033
8	200	TE-CX 8/27 MP16	16	2022 034
10	100	TE-CX 10/17 MP16	16	2022 035
10	150	TE-CX 10/22 MP16	16	2022 036
10	200	TE-CX 10/27 MP16	16	2022 037
12	100	TE-CX 12/17 MP16	16	2022 038
12	150	TE-CX 12/22 MP16	16	2022 039
12	200	TE-CX 12/27 MP16	16	2022 040

## TE-CX - Příklepové vrtáky (balení 8 ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č. výrobku
5	50	TE-CX 5/12 MP8	8	2021 990
5	80	TE-CX 5/15 MP8	8	2021 991
5	100	TE-CX 5/17 MP8	8	2021 992
5	150	TE-CX 5/22 MP8	8	2021 993
5.5	50	TE-CX 5,5/12 MP8	8	2021 994
5.5	80	TE-CX 5,5/15 MP8	8	2021 995
5.5	100	TE-CX 5,5/17 MP8	8	2021 996
6	50	TE-CX 6/12 MP8	8	2021 997
6	100	TE-CX 6/17 MP8	8	2021 998
6	150	TE-CX 6/22 MP8	8	2021 999
6	200	TE-CX 6/27 MP8	8	2022 000
6.5	130	TE-CX 6,5/20 MP8	8	2025 907
7	100	TE-CX 7/17 MP8	8	2022 001
8	50	TE-CX 8/12 MP8	8	2022 002
8	100	TE-CX 8/17 MP8	8	2022 003
8	150	TE-CX 8/22 MP8	8	2022 004
8	200	TE-CX 8/27 MP8	8	2022 005
8.5	100	TE-CX 8,5/17 MP8	8	2022 006
8.5	150	TE-CX 8,5/22 MP8	8	2022 007
10	100	TE-CX 10/17 MP8	8	2022 008
10	150	TE-CX 10/22 MP8	8	2022 009
10	200	TE-CX 10/27 MP8	8	2022 010
10.5	100	TE-CX 10,5/17 MP8	8	2022 011
12	100	TE-CX 12/17 MP8	8	2022 012
12	150	TE-CX 12/22 MP8	8	2022 013
12	200	TE-CX 12/27 MP8	8	2022 014
12.5	100	TE-CX 12,5/17 MP8	8	2022 015
14	100	TE-CX 14/17 MP8	8	2022 016
14	150	TE-CX 14/22 MP8	8	2022 017
14	200	TE-CX 14/27 MP8	8	2022 018
16	100	TE-CX 16/17 MP8	8	2022 019
16	150	TE-CX 16/22 MP8	8	2022 020
16	200	TE-CX 16/27 MP8	8	2022 021

## TE-CX - Příklepové vrtáky (balení 32 ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č. výrobku
5	50	TE-CX 5/12 MP32	32	2022 041
5	80	TE-CX 5/15 MP32	32	2022 042
5.5	50	TE-CX 5,5/12 MP32	32	2022 043
6	50	TE-CX 6/12 MP32	32	2022 044
6	100	TE-CX 6/17 MP32	32	2022 045
6	150	TE-CX 6/22 MP32	32	2022 046
6	200	TE-CX 6/27 MP32	32	2025 824
7	100	TE-CX 7/17 MP32	32	2022 047
8	50	TE-CX 8/12 MP32	32	2022 048
8	100	TE-CX 8/17 MP32	32	2022 049
8	150	TE-CX 8/22 MP32	32	2022 050
8	200	TE-CX 8/27 MP32	32	2022 051
8	300	TE-CX 8/37 MP32	32	2031 530
10	100	TE-CX 10/17 MP32	32	2022 052
10	150	TE-CX 10/22 MP32	32	2022 053
10	200	TE-CX 10/27 MP32	32	2022 054
10	300	TE-CX 10/37 MP32	32	2031 531
12	100	TE-CX 12/17 MP32	32	2022 055
12	150	TE-CX 12/22 MP32	32	2022 056
12	200	TE-CX 12/27 MP32	32	2022 293

### TE-CX - Příklepové vrtáky (balení 50ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
5	50	TE-CX 5/12 MP50	50	410 117
6	50	TE-CX 6/12 MP50	50	2004 647
6	100	TE-CX 6/17 MP50	50	410 118
8	100	TE-CX 8/17 MP50	50	410 119
8	150	TE-CX 8/22 MP50	50	2004 648
8	200	TE-CX 8/27 MP50	50	2004 649
10	100	TE-CX 10/17 MP50	50	410 120
10	150	TE-CX 10/22 MP50	50	2005 000
10	200	TE-CX 10/27 MP50	50	2005 001
12	100	TE-CX 12/17 MP50	50	410 121
12	150	TE-CX 12/22 MP50	50	2005 002

### TE-CX - sety

Označení	Obsah setu	Objednáací množství (ks)	Č.výrobku
<b>TE-CX (12) L1 set</b>	1 x 5/12, 3 x 6/12, 3 x 6/17, 3 x 8/17, 2 x 10/17	1	411 215
<b>TE-CX (12) L2 set</b>	2 x 6/12, 2 x 6/17, 2 x 8/17, 2 x 10/17, 2 x 12/17, 1 x 14/17, 1 x 16/17	1	411 216
<b>TE-CX (6) M1 set</b>	1 x 5/12, 2 x 6/17, 1 x 8/17, 1 x 10/17, 1 x 12/17	1	411 214
<b>TE-CX (6) M2 set</b>	2 x 6/17, 2 x 8/17, 2 x 10/17	1	436 095

### TE-CX - Příklepové vrtáky (balení 1ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
5	100	TE-CX 5/17	1	433 786
5	150	TE-CX 5/22	1	433 787
6	150	TE-CX 6/22	1	433 790
6	200	TE-CX 6/27	1	433 791
6	250	TE-CX 6/32	1	409 172
6	440	TE-CX 6/51	1	409 173
6.5	130	TE-CX 6,5/20	1	435 001
6.5	230	TE-CX 6,5/30	1	435 002
6.5	380	TE-CX 6,5/45	1	2031 532
7	100	TE-CX 7/17	1	409 174
8	50	TE-CX 8/12	1	409 175
8	100	TE-CX 8/17	1	409 176
8	150	TE-CX 8/22	1	409 177
8	200	TE-CX 8/27	1	409 178
8	250	TE-CX 8/32	1	409 179
8	300	TE-CX 8/37	1	409 180
8	400	TE-CX 8/47	1	409 181
8	540	TE-CX 8/61	1	409 182
8	830	TE-CX 8/90	1	355 474
8	1230	TE-CX 8/130	1	355 475
8.5	100	TE-CX 8,5/17	1	409 183
9	100	TE-CX 9/17	1	409 185
9	150	TE-CX 9/22	1	409 186
10	50	TE-CX 10/12	1	409 187
10	100	TE-CX 10/17	1	409 188
10	150	TE-CX 10/22	1	409 189
10	200	TE-CX 10/27	1	409 190
10	300	TE-CX 10/37	1	409 191
10	400	TE-CX 10/47	1	409 192
10	540	TE-CX 10/61	1	409 193
10	830	TE-CX 10/90	1	355 476
10	1230	TE-CX 10/130	1	355 477
10.5	100	TE-CX 10,5/17	1	409 194
10.5	400	TE-CX 10,5/47	1	2031 533

### TE-CX - Příklepové vrtáky (18 - 28 mm)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
18	150	TE-CX 18/22	1	421 956
18	250	TE-CX 18/32	1	421 960
18	400	TE-CX 18/47	1	421 961
18	540	TE-CX 18/61	1	427 806
18	830	TE-CX 18/90	1	427 815
18	1230	TE-CX 18/130	1	438 780
20	150	TE-CX 20/22	1	421 963
20	250	TE-CX 20/32	1	421 965
20	400	TE-CX 20/47	1	421 966
20	540	TE-CX 20/61	1	427 816
22	200	TE-CX 22/27	1	421 968
22	400	TE-CX 22/47	1	421 969
24	200	TE-CX 24/27	1	421 971
24	540	TE-CX 24/61	1	427 817
25	200	TE-CX 25/27	1	421 977
25	400	TE-CX 25/47	1	422 660
26	200	TE-CX 26/27	1	421 979
26	400	TE-CX 26/47	1	421 980
28	200	TE-CX 28/27	1	421 981
28	400	TE-CX 28/47	1	421 983



Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
11	150	TE-CX 11/22	1	409 195
12	50	TE-CX 12/12	1	409 196
12	100	TE-CX 12/17	1	409 197
12	150	TE-CX 12/22	1	409 198
12	200	TE-CX 12/27	1	409 199
12	300	TE-CX 12/37	1	409 200
12	400	TE-CX 12/47	1	409 201
12	540	TE-CX 12/61	1	409 202
12	830	TE-CX 12/90	1	355 478
12	930	TE-CX 12/100	1	206 555
12	1230	TE-CX 12/130	1	355 479
12.5	100	TE-CX 12,5/17	1	409 203
12.5	150	TE-CX 12,5/22	1	409 204
14	100	TE-CX 14/17	1	409 205
14	150	TE-CX 14/22	1	409 206
14	200	TE-CX 14/27	1	409 207
14	300	TE-CX 14/37	1	409 208
14	400	TE-CX 14/47	1	409 209
14	540	TE-CX 14/61	1	409 210
14	830	TE-CX 14/90	1	355 480
14	1230	TE-CX 14/130	1	355 481
15	100	TE-CX 15/17	1	409 211
15	200	TE-CX 15/27	1	409 212
15	400	TE-CX 15/47	1	409 213
16	100	TE-CX 16/17	1	409 214
16	150	TE-CX 16/22	1	409 215
16	200	TE-CX 16/27	1	409 216
16	400	TE-CX 16/47	1	409 217
16	540	TE-CX 16/61	1	409 218
16	830	TE-CX 16/90	1	355 482
16	1230	TE-CX 16/130	1	355 483
17	150	TE-CX 17/22	1	409 219

**TE-C příklepové vrtáky****Nejlepší 2 břity vrták  
s tvrdokovovou hlavou ve své třídě****Použití:**

- Vrtání v betonu bez výztuže, ve zdivu a přírodním kameni
- Vrtání děr pro kovové a plastové kotvy

**Přínosy a vlastnosti:**

- 2 břity s přímým přechodem plátku do šroubovice pro rychlejší vrtání
- Optimalizovaná geometrie hlavy a přechodu šroubovice
- Dvojitá šroubovice s širokou drážkou pro lepší odvod prachu a prodlouženou životnost
- TE-C (SDS plus) sklíčidlo, použití se všemi SDS plus vrtacími kladivy

**TE-C - Příklepové vrtáky (balení 8 ks)**

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
4	40	TE-C 4/11 MP8	8	2037 050
4.3	40	TE-C 4.3/11 MP8	8	2037 051
4.5	40	TE-C 4.5/11 MP8	8	2037 052
5	40	TE-C 5/11 MP8	8	2037 053
5	100	TE-C 5/16 MP8	8	2037 054
5.5	100	TE-C 5,5/16 MP8	8	2037 055
6	40	TE-C 6/11 MP8	8	2037 056
6	100	TE-C 6/16 MP8	8	2037 057
6	150	TE-C 6/21 MP8	8	2037 058
6	250	TE-C 6/31 MP8	8	2037 059
6.5	100	TE-C 6,5/16 MP8	8	2037 060
6.5	150	TE-C 6,5/21 MP8	8	2037 061
6.5	250	TE-C 6.5/31 MP8	8	2059 623
7	100	TE-C 7/16 MP8	8	2037 062
8	40	TE-C 8/11 MP8	8	2037 063
8	100	TE-C 8/16 MP8	8	2037 064
8	150	TE-C 8/21 MP8	8	2037 065
8	250	TE-C 8/31 MP8	8	2037 066
8.5	100	TE-C 8.5/16 MP8	8	2037 067
10	100	TE-C 10/16 MP8	8	2037 068
10	150	TE-C 10/21 MP8	8	2037 069
10	250	TE-C 10/31 MP8	8	2037 070
10.5	100	TE-C 10,5/16 MP8	8	2037 071
12	100	TE-C 12/16 MP8	8	2037 072
12	150	TE-C 12/21 MP8	8	2037 073
12	250	TE-C 12/31 MP8	8	2037 074
12.5	100	TE-C 12,5/16 MP8	8	2037 075
14	100	TE-C 14/16 MP8	8	2037 076
14	150	TE-C 14/21 MP8	8	2037 077
14	250	TE-C 14/31 MP8	8	2037 078
15	100	TE-C 15/16 MP8	8	2037 079
16	100	TE-C 16/16 MP8	8	2037 080
16	150	TE-C 16/21 MP8	8	2037 081
16	250	TE-C 16/31 MP8	8	2037 082

**TE-C - Příklepové vrtáky (balení 16 ks)**

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
5	40	TE-C 5/11 MP16	16	2037 083
5	100	TE-C 5/16 MP16	16	2037 084
6	40	TE-C 6/11 MP16	16	2037 085
6	100	TE-C 6/16 MP16	16	2037 086
6	150	TE-C 6/21 MP16	16	2037 087
6	250	TE-C 6/31 MP16	16	2037 088
7	100	TE-C 7/16 MP16	16	2037 089
8	40	TE-C 8/11 MP16	16	2037 090
8	100	TE-C 8/16 MP16	16	2037 091
8	150	TE-C 8/21 MP16	16	2037 092
8	250	TE-C 8/31 MP16	16	2037 093
10	100	TE-C 10/16 MP16	16	2037 094
10	150	TE-C 10/21 MP16	16	2037 095
10	250	TE-C 10/31 MP16	16	2037 096
12	100	TE-C 12/16 MP16	16	2037 097
12	150	TE-C 12/21 MP16	16	2037 098
12	250	TE-C 12/31 MP16	16	2037 099
14	100	TE-C 14/16 MP16	16	2037 100
14	150	TE-C 14/21 MP16	16	2037 101
14	250	TE-C 14/31 MP16	16	2037 102
16	100	TE-C 16/16 MP16	16	2037 103
16	150	TE-C 16/21 MP16	16	2037 104
16	250	TE-C 16/31 MP16	16	2037 105



## TE-C - Příklepové vrtáky (balení 32 ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
5	40	TE-C 5/11 MP32	32	2037 106
5	100	TE-C 5/16 MP32	32	2037 107
6	40	TE-C 6/11 MP32	32	2037 108
6	100	TE-C 6/16 MP32	32	2037 109
6	150	TE-C 6/21 MP32	32	2037 110
6.5	100	TE-C 6.5/16 MP32	32	2059 624
6.5	150	TE-C 6.5/21 MP32	32	2059 625
6.5	250	TE-C 6.5/31 MP32	32	2059 626
8	40	TE-C 8/11 MP32	32	2037 111
8	100	TE-C 8/16 MP32	32	2037 112
8	150	TE-C 8/21 MP32	32	2037 113
10	100	TE-C 10/16 MP32	32	2037 114
10	150	TE-C 10/21 MP32	32	2037 115
12	100	TE-C 12/16 MP32	32	2037 116
12	150	TE-C 12/21 MP32	32	2037 117

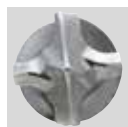
## TE-C - Příklepové vrtáky (balení 50 ks)

Průměr (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Balení KS	Č.výrobku
5	40	TE-C 5/11 MP50	50	2037 118
6	40	TE-C 6/11 MP50	50	2037 119
6	100	TE-C 6/16 MP50	50	2037 120
8	100	TE-C 8/16 MP50	50	2037 121
10	100	TE-C 10/16 MP50	50	2037 122
12	100	TE-C 12/16 MP50	50	2037 123

## TE-C - set

Označení	Obsah setu	Č.výrobku
TE-C Set (6) M1	1 x 5/12, 2 x 6/17, 1 x 8/17, 1 x 10/17, 1 x 12/17	355 466

## TE-CX tvrdokovová hlava / 4 břity



### X-geometrie hlavy se čtyřmi břity

- Vrtá skrz výztuž, menší riziko uvíznutí, výborné vlastnosti při začátku vrtání.



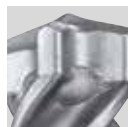
### Nový materiál hlavy se vzestupnou technologií

- Delší životnost, vrtá více děr s přesností požadovanou pro osazování kotev, spolehlivější.



### Čtverná šroubovice

- Pro rychlejší postup vrtání a lepší podporu hlavy, efektivní odvádění prachu.



### Značka opotřebení na hlavě (Ø 6 – 16 mm)

- Vrtá otvory s přesností požadovanou pro osazování kotev dokud je značka opotřebení na hlavě viditelná.



### Značka opotřebení na šroubovici (Ø 6 – 16 mm)

- Vrták vyměníme v rámci záruky v případě zlomení dokud je značka opotřebení na šroubovici stále viditelná.

## TE-C tvrdokovový plátek / 2 břity



### 2 břity s přímým přechodem plátku do šroubovice

- Pro rychlé vrtání v betonu bez výztuže a ve zdivu, není vhodný pro vrtání skrz výztuž.



### Tvrdokovový plátek vsazený hluboko do šroubovice

- Delší životnost a větší spolehlivost díky optimalizované geometrii hlavy a přechodu šroubovice, ideální úhel břitu 130°.



### Dvojitá šroubovice s širokou drážkou

- Široká drážka pro nižší opotřebení, delší životnost a rychlejší vrtání.



## TE-C-GB průlomový přiklepový vrták pro zdivo, beton

### Uchytení vrtáku TE-C (SDS plus)

Ø (mm)	Pracovní délka (mm)	TE 30-M	TE 40	Označení	Č. výrobku
30	350	○	●	TE-C-GB 30/45	220 629
32	350		●	TE-C-GB 32/45	220 630

\* TE 35C se sklíčidlem TE-C (SDS plus) č. v. 284 095



## TE-S-MP míchadlo

Nastavení elektrického přístroje: 1. nebo 2. rychlost bez přiklepu

Zařízení: sklíčidlo klíčového typu nebo rychloupínací sklíčidlo

Ø lopatky (mm)	Celková délka (mm)	Označení	Č. výrobku
80	500	TE-S-MP	24 018



## TE-C-BK přiklepové korunky

### Úplně s vodícím vrtákem

Ø vrtáku (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku
66	50	TE-C-BK 66/18	062 017
80	50	TE-C-BK 80/18	062 018
90	50	TE-C-BK 90/18	062 019
Vodící vrták		ZB3	062 992
Vyrážecí kolík pro vyjmutí vodícího vrtáku		AKR	060 234



## TE-C-DS jádrové vrtáky do zdiva

Do zdiva a lehkých materiálů, se stopkou a vodícím vrtákem

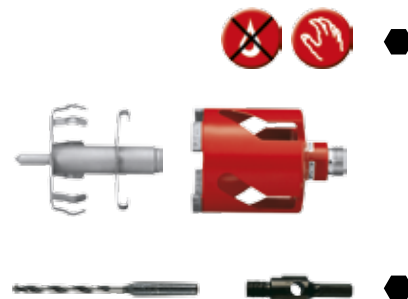
Ø vrtáku (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku
68	130	TE-C-DS 68/130	339 130
Středící vrták			339 134



## DD-SC HDMU vyvrtávače otvorů pro elektro krabice ve zdivu, systém bez odsávání prachu z vrtu

Ø (mm)	Prac. délka (mm)	Označení	Č. výrobku
68	70	DD-SC 68S HDMU dia vyvrtávač	39 506
		DD-SA 68/70 navrtávač	211 491*
82	70	DD-SC 82S HDMU dia vyvrtávač	39 508
		DD-SA 82/70 navrtávač	211 492*
107	70	DD-SC 107S HDMU dia vyvrtávač	39 510
		DD-SA 107/70 navrtávač	238 507*
		TE-DD/AS 6kt adaptér	6 734
		TE-DD/ZB 6/130 vodící vrták	6 738*

\* Pro usnadnění vrtu lze použít navrtávač nebo vodící vrták, upínání adaptéru šestihránná stopka



## TE-HS víceúčelové korunky

Ø (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku
25	60	TE-HS 25/60	220 862
35	60	TE-HS 35/60	001 969
40	60	TE-HS 40/60	001 970
45	60	TE-HS 45/60	001 971
50	60	TE-HS 50/60	001 972
63	60	TE-HS 63/60	001 973
68	60	TE-HS 68/60	001 974

Pro otvory a přestupy v lehkých konstrukcích jako dřevo, porobeton se šestihránnou stopkou a vodícím vrtákem



## HSS stupňovitý vrták (válcová stopka)

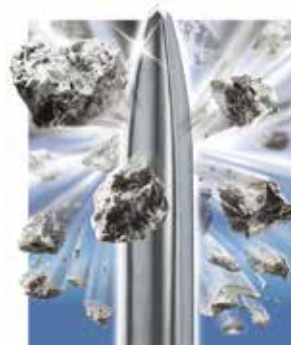
Ø (mm)	Počet stupňů	Označení	Č. výrobku
4-20	8	HSS stupňovitý vrták	304 983
10-40	13	HSS stupňovitý vrták M10-M40	304 984



## TE-CP / TE-C sekáče

### Přednosti TE-CP:

- polygonová konstrukce
  - samoostřící: trvale vysoký výkon, žádné náklady na překování / přeastření sekáčů, delší životnost
  - méně váznutí: vyšší produktivita
  - lepší bourací efekt: vyšší sekací výkon
- indukční kalení
  - vysoká spolehlivost, nižší riziko zlomení



### Sady sekáčů

Označení	Č. výrobku
<b>TE-CP SET 1</b>	<b>282 310</b>
Obsahuje: 2x TE-CP-SM 18, 2x TE-CP-FM 18	
<b>TE-CP SET 2</b>	<b>282 311</b>
Obsahuje: 2x TE-CP-SM 25, 2x TE-CP-FM 25	
<b>TE-CP SET 3</b>	<b>282 312</b>
Obsahuje: 2x TE-CP-SM 18, 1x TE-CP-FM 18, 1x TE-CP-SPME 4/18	
<b>TE-CP SET 4</b>	<b>282 313</b>
Obsahuje: 2x TE-CP-SM 25, 1x TE-CP-FM 25, 1x TE-CP-SPM 6/25	



### TE-CP-SM špičatý sekáč

Celková délka (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>180</b>	<b>TE-CP-SM 18</b>	<b>282 298</b>
<b>250</b>	<b>TE-CP-SM 25</b>	<b>282 299</b>



### TE-CP-FM plochý sekáč

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>180</b>	max. 15	<b>TE-CP-FM 18</b>	<b>282 300</b>
<b>250</b>	max. 15	<b>TE-CP-FM 25</b>	<b>282 301</b>



### TE-CP-SPM lopatkový sekáč (okraj zabroušený na obou stranách)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>180</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPM 6/18</b>	<b>282 302</b>
<b>250</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPM 6/25</b>	<b>282 303</b>



### TE-CP-SPME lopatkový sekáč (přímý, okraj zabroušený na jedné straně)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>180</b>	max. 40	<b>TE-CP-SPME 4/18</b>	<b>282 304</b>
<b>180</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPME 6/18</b>	<b>282 305</b>
<b>180</b>	max. 80	<b>TE-CP-SPME 8/18</b>	<b>282 306</b>



### TE-CP BSPM špachtlový sekáč

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>250</b>	100	<b>TE-CP BSPM 10/25</b>	<b>204 740</b>
	100	<b>náhradní špachtle</b>	<b>205 548</b>



### TE-CP-SPMK lopatkový sekáč (zahnutý, okraj zabroušený na jedné straně)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>180</b>	max. 40	<b>TE-CP-SPMK 4/18</b>	<b>282 307</b>
<b>180</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPMK 6/18</b>	<b>282 308</b>
<b>180</b>	max. 80	<b>TE-CP-SPMK 8/18</b>	<b>282 309</b>
<b>250</b>	max. 80	<b>TE-CP-SPMK 8/25</b>	<b>302 754</b>



### TE-C FGM spárový sekáč (přímý)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>250</b>	20	<b>TE-C-FGM 2/25</b>	<b>204 741</b>



### TE-C KM kanálový sekáč (přímý)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>250</b>	20	<b>TE-C-KM 2/25</b>	<b>030 221</b>



### TE-C MM spárový sekáč (zahnutý)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>180</b>	8	<b>TE-C-MM 0,8/18</b>	<b>204 742</b>
<b>180</b>	12	<b>TE-C-MM 1,2/18</b>	<b>204 743</b>



## Sklíčidla a příslušenství

### Rychloupínací sklíčidlo pro TE-2, TE 2-A

Označení	Č. výrobku
<b>Rychloupínací sklíčidlo C/F-BF</b>	<b>60 208</b>
<b>Držák sklíčidla TE-C (SDS plus)</b>	<b>60 459</b>



### Sklíčidla pro vrtáky s uchycením SDS plus

Označení	Č. výrobku
<b>SDS plus sklíčidlo</b>	<b>284 095</b>

Vhodné pro: TE 16, TE 16-C, TE 16-M, TE 30, TE 30-C-AVR, TE 30-M-AVR

<b>SDS plus sklíčidlo</b>	<b>273 118</b>
---------------------------	----------------

Vhodné pro: TE 7-C, TE 2-M, TE 6-A Li-Ion, TE 7-A Li-Ion, TE 6-S (v. č. > 700 000)

<b>SDS plus sklíčidlo TE-C</b>	<b>305 590</b>
--------------------------------	----------------

Vhodné pro: TE 40-AVR

<b>SDS top sklíčidlo TE-T</b>	<b>285 852</b>
-------------------------------	----------------

Vhodné pro: TE 40-AVR

<b>SDS plus sklíčidlo</b>	<b>343 100</b>
---------------------------	----------------

Vhodné pro: TE 5, TE 5-A, TE 6-S (v.č.<700 000), TE 6-C, TE 6-A (stará NiCd), TE 15, TE 15-C, TE 18-M



### Rychloupínací sklíčidla

Označení	Č. výrobku
<b>Rychloupínací sklíčidlo</b>	<b>224 119</b>

Vhodné pro: TE 7-C, TE 2-M, TE 6-A Li-Ion, TE 7-A Li-Ion, TE 6-S (v. č. > 700 000)

<b>Rychloupínací sklíčidlo</b>	<b>282 341</b>
--------------------------------	----------------

Vhodné pro: TE 16, TE 16-C, TE 16-M, TE 30, TE 30-C-AVR, TE 30-M-AVR, TE 40-AVR, TE 35, TE 35-C

<b>Rychloupínací sklíčidlo</b>	<b>338 924</b>
--------------------------------	----------------

Vhodné pro: TE 5, TE 5-A, TE 6-S (v. č. < 700 000), TE 6-C, TE 6-A (stará NiCd), TE 15, TE 15-C, TE 18-M

<b>Zubové rychloupínací sklíčidlo (utahování klíčkou)</b>	<b>70 640</b>
---	---------------

Vhodné pro: TE 6-S (v. č. < 700 000), TE 6-C, TE 6-A (stará NiCd), TE 5, TE 5-A, TE 15, TE 15-C, TE 18-M



### Úhlová sklíčidla pro vrtáky SDS plus

Označení	Č. výrobku
<b>Úhlové sklíčidlo</b>	<b>272 701</b>

Vhodné pro: TE 7-C, TE 6-A Li-Ion, TE 7-A Li-Ion, TE 6-S (v. č. > 700 000)

<b>Úhlové sklíčidlo</b>	<b>70 591</b>
-------------------------	---------------

Vhodné pro: TE 5, TE 5-A, TE 15, TE 15-C, TE 18-M



### Držák bitů 1/4"

Označení	Č. výrobku
<b>Držák bitů 1/4"</b>	<b>306 013</b>

Uchycení TE-C (SDS plus)



### Hilti sprej / tuk pro údržbu strojů a nástrojů

Označení	Č. výrobku
<b>Hilti sprej</b>	<b>308 976</b>
<b>Hilti ekologický tuk</b>	<b>203 086</b>



### Ochranný klobouček pro vrtání do stropu (TE-C)

Ø kloboučku (mm)	Ø vrtáku (mm)	Označení	Č. výrobku
<b>40</b>	<b>do 8 mm</b>	<b>B-SSK ochranný klobouček</b>	<b>73 337</b>
<b>55</b>	<b>do 16 mm</b>	<b>D-SSK ochranný klobouček</b>	<b>70 589</b>
<b>80</b>	<b>nad 16 mm</b>	<b>F-SSK ochranný klobouček</b>	<b>72 186</b>



## Vrtáky pro kombinované kladivo TE 40-AVR s upínáním TE-T

### TE-TX příklepový vrták, uchycení SDS Top

Průměr vrtáku (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku	Průměr vrtáku (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku
5	50	TE-TX 5/18	411 502	22	200	TE-TX 22/33	293 435
6	50	TE-TX 6/18	411 503	22	400	TE-TX 22/53	293 440
6	100	TE-TX 6/23	411 504	22	800	TE-TX 22/93	293 442
6	150	TE-TX 6/28	411 505	24	200	TE-TX 24/33	293 444
8	50	TE-TX 8/18	411 506	25	200	TE-TX 25/33	293 445
8	100	TE-TX 8/23	411 507	25	400	TE-TX 25/53	293 450
8	200	TE-TX 8/33	411 508	25	800	TE-TX 25/93	293 452
10	100	TE-TX 10/23	411 509	28	200	TE-TX 28/33	293 454
10	200	TE-TX 10/33	411 510	28	400	TE-TX 28/53	293 456
10	300	TE-TX 10/43	411 511	28	800	TE-TX 28/93	293 457
12	100	TE-TX 12/23	206 647	30	250	TE-TX 30/38	293 458
12	200	TE-TX 12/33	206 648	30	450	TE-TX 30/58	293 460
12	400	TE-TX 12/53	206 649	32	250	TE-TX 32/38	293 464
12	550	TE-TX 12/68	206 650	32	450	TE-TX 32/58	293 465
14	100	TE-TX 14/23	206 651	35	450	TE-TX 35/58	293 466
14	200	TE-TX 14/33	206 652	37	450	TE-TX 37/58	293 467
14	400	TE-TX 14/53	206 653	40	450	TE-TX 40/58	293 468
15	100	TE-TX 15/23	206 655				
15	200	TE-TX 15/33	206 656				
15	400	TE-TX 15/53	206 657				
16	100	TE-TX 16/23	206 658				
16	200	TE-TX 16/33	206 659				
16	400	TE-TX 16/53	206 660				
18	200	TE-TX 18/33	293 423				
18	400	TE-TX 18/53	293 424				
18	800	TE-TX 18/93	293 425				
20	200	TE-TX 20/33	293 429				
20	400	TE-TX 20/53	293 430				
20	800	TE-TX 20/93	293 434				

### TE-T-GB průlomový vrták, uchycení TE-T

Průměr vrtáku (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku
40	450	TE-T-GB 40/59	308 917

### TE-T-BK příklepová vrtací korunka uchycení SDS Top

Průměr vrtáku (mm)	Pracovní délka (mm)	Označení	Č. výrobku
50	160	TE-TBK 50/26	314 251
68	160	TE-TBK 68/26	314 252
82	160	TE-TBK 82/26	314 253
90	160	TE-TBK 90/26	314 254

Vrtací, sekací a bourací technika

## Polygonové sekáče pro kombinované kladivo TE 40-AVR TE-T (SDS Top) upínání

### TE-TP sady sekáčů

Označení	TE-TP SM 27	TE-TP SM 35	TE-TP FM 27	TE-TP FM 35	TE-TP SPM 4/25	TE-TP SPM 6/25	Č. výrobku
TE-TP Set 1	2	-	2	-	-	-	282 294*
TE-TP Set 2	-	2	-	2	-	-	282 295
TE-TP Set 3	2	-	1	-	1	-	282 296*
TE-TP Set 4	-	2	-	1	-	1	282 297

\* dodací lhůta dle dohody

### TE-TP-SM špičatý sekáč

Celková délka (mm)	Označení	Č. výrobku
270	TE-TP-SM 27	282 286
350	TE-TP-SM 35	282 287

### TE-TP-FM plochý sekáč

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
270	max. 17	TE-TP-FM 27	282 288
350	max. 17	TE-TP-FM 35	282 289

### TE-TP-SPM lopátkový sekáč (okraj zabroušený na obou stranách)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
250	max. 40	TE-TP-SPM 4/25	282 290
250	max. 60	TE-TP-SPM 6/25	282 291
250	max. 80	TE-TP-SPM 8/25	282 292

### TE-TP-SPMK lopátkový sekáč (zahnutý, okraj zabroušený na jedné straně)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
250	max. 60	TE-TP-SPMK 6/25	282 293*

\* dodací lhůta dle dohody

### TE-T-KM kanálkový sekáč

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
270	25	TE-T-KM 2,5/27	307 049

### TE-T-FGM spárový sekáč

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
280	max. 30	TE-T-FGM 28	307 050

### TE-T-MM spárový maltový sekáč (zahnutý)

Celková délka (mm)	Šířka bříty (mm)	Označení	Č. výrobku
250	8	TE-T-MM 0,8/25	307 051
250	12	TE-T-MM 1,2/25	307 052

### Sklíčovla pro vrtáky TE-C, TE-T

Označení	Č. výrobku
Sklíčovlo TE-C (SDS plus) vhodné pro TE 40-AVR	305 590
Pro vrtáky TE-CX, sekáče TE-CP/TE-C	
Sklíčovlo TE-C (SDS plus) vhodné pro TE 35-C	284 095
Pro vrtáky TE-CX, sekáče TE-CP/TE-C	
Sklíčovlo TE-T (SDS top)	285 852
Pro vrtáky TE-TX, sekáče TE-TP/TE-T	

