



# Găurire și demolare

Hilti. Mai performant. Mai rezistent.



**Mașini de găurit și rotopercutoare**

UD 30 Mașină de găurit	Pagina 65
TE 1 Rotopercutor	Pagina 66
TE 2 Rotopercutor	Pagina 67
TE 2-M Rotopercutor	Pagina 68
TE 7-C Rotopercutor	Pagina 69
Accesorii rotopercutoare ușoare	Pagina 70
TE 2-A Rotopercutor cu acumulator	Pagina 71
TE 4-A Rotopercutor cu acumulator	Pagina 72
TE 6-A Rotopercutor cu acumulator	Pagina 73
TE 7-A Rotopercutor cu acumulator	Pagina 74
TE 30-A Combipercutor cu acumulator	Pagina 75
Accesorii rotopercutoare cu acumulator	Pagina 76-77
TE 30 Rotopercutor	Pagina 78
TE 30-C Combipercutor	Pagina 79
TE 30-M Combipercutor	Pagina 80
Accesorii rotopercutoare grele	Pagina 81
Accesorii toate rotopercutoarele	Pagina 81
Consumabile rotopercutoare	Pagina 82-91





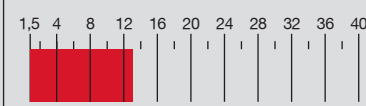


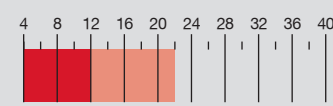


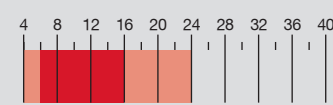


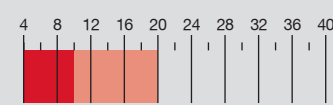


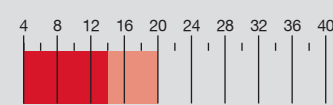


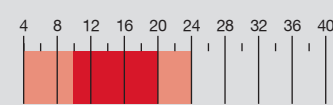

**Combipercutoare**



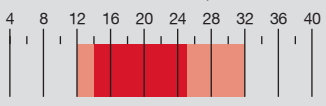
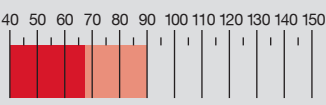


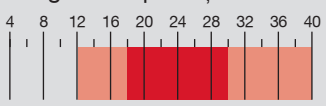
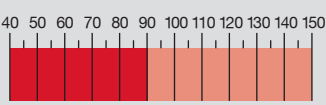


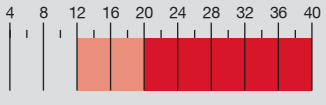
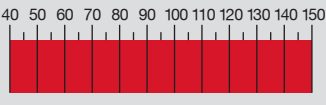
TE 50 Combipercutor	Pagina 92
TE 60 Combipercutor	Pagina 93
TE 60-ATC Combipercutor	Pagina 94
TE 70 Combipercutor	Pagina 95
TE 70-ATC Combipercutor	Pagina 96
Accesorii combipercutoare	Pagina 97
Consumabile combipercutoare	Pagina 98-100



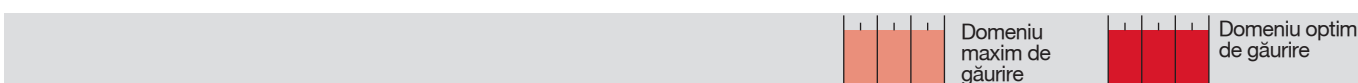
**Ciocane demolatoare**

TE 500-AVR Ciocan demolator	Pagina 102
TE 700-AVR Ciocan demolator	Pagina 103
TE 1000-AVR Ciocan demolator	Pagina 104
TE 1500-AVR Ciocan demolator	Pagina 105
TE 3000-AVR Ciocan demolator	Pagina 106
Accesorii ciocane demolatoare	Pagina 109
Consumabile ciocane demolatoare	Pagina 107-108











Produs	Aplicații	Domeniu găurire Ø în mm	Pag.
<b>UD 30</b> Mașină de găurit  Cilindrică    Hexagonală 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri în oțel și metal</li> <li>■ Găuri în lemn și materiale plastice</li> <li>■ Diverse înșurubări</li> </ul>		<b>65</b>
<b>TE 1</b> Rotopercutor <b>TE 2</b> Rotopercutor <b>TE 2-M</b> Rotopercutor  TE-C (SDS plus) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri</li> <li>■ Găurire</li> <li>■ Găuri de doze</li> <li>■ Înșurubări</li> </ul>		<b>66-68</b>
<b>TE 7-C</b> Rotopercutor  TE-C (SDS plus) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri</li> <li>■ Găurire</li> <li>■ Înșurubare</li> <li>■ Funcție de dăltuire (TE 7-C)</li> </ul>		<b>69</b>
<b>TE 2-A</b> Rotopercutor cu acumulator <b>TE 4-A</b> Rotopercutor cu acumulator  TE-C (SDS plus) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri</li> <li>■ Găurire</li> </ul>		<b>71-72</b>
<b>TE 6-A</b> Rotopercutor cu acumulator <b>TE 7-A</b> Rotopercutor cu acumulator <b>TE 30-A</b> Rotopercutor cu acumulator  TE-C (SDS plus) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri</li> <li>■ Găurire</li> <li>■ Înșurubări</li> <li>■ Funcție de dăltuire (TE 7-A, TE 30-A)</li> </ul>		<b>73-75</b>
<b>TE 30</b> Rotopercutor <b>TE 30-C</b> Combipercutor <b>TE 30-M</b> Combipercutor  TE-C (SDS plus) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri</li> <li>■ Străpungeri</li> <li>■ Găurire</li> <li>■ Înșurubări</li> <li>■ Montarea diblurilor</li> <li>■ Dăltuiri ușoare (cu TE 30-C, TE 30-M)</li> <li>■ Găuri de doze</li> <li>■ Amestecare vopseluri (cu TE 30-M)</li> </ul>		<b>78-80</b>
			

Produs	Aplicații	Domeniu găurire Ø în mm	Pag.
<p><b>TE 50</b> Combipercutor</p>  <p>TE-Y (SDS max)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri și ancore</li> <li>■ Străpungeri</li> <li>■ Găuri pentru doze</li> <li>■ Canale</li> <li>■ Dăltuiri ușoare</li> </ul>	<p>Burghie rotopercuție</p>  <p>Foreze / Coroane rotopercuție</p> 	<p><b>92</b></p>
<p><b>TE 60-ATC</b> Combipercutor <b>TE 60</b> Combipercutor</p>  <p>TE-Y (SDS max)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri și ancore</li> <li>■ Străpungeri</li> <li>■ Găuri pentru doze cu coroane diamantate uscate cu TE 60 ATC</li> <li>■ Canale</li> <li>■ Dăltuiri</li> <li>■ Retușări precise</li> </ul>	<p>Burghie rotopercuție</p>  <p>Foreze / Coroane rotopercuție</p> 	<p><b>93-94</b></p>
<p><b>TE 70-ATC</b> Combipercutor <b>TE 70</b> Combipercutor</p>  <p>TE-Y (SDS max)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Găuri pentru dibluri și ancore</li> <li>■ Străpungeri</li> <li>■ Găuri pentru doze</li> <li>■ Dăltuiri universale</li> </ul>	<p>Burghie rotopercuție</p>  <p>Foreze / Coroane rotopercuție</p> 	<p><b>95-96</b></p>

Găurire și demolare





Produs	Aplicații	Consumabile demolatoare	Pag.
<b>TE 500-AVR</b> Ciocan demolator  TE-Y (SDS max) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deschideri mici</li> <li>■ Dăltui</li> <li>■ Canale</li> <li>■ Renovări</li> <li>■ Retușări precise</li> <li>■ Buciardări</li> </ul>	Șpițuri Dălți Dălți spatulă Dălți pentru canale Buciardă	<b>102</b>
<b>TE 700-AVR</b>  TE-Y (SDS max) 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deschideri</li> <li>■ Dăltui</li> <li>■ Canale</li> <li>■ Retușări</li> <li>■ Buciardări</li> </ul>	Șpițuri Dălți Dălți spatulă Dălți de canale Buciardă	<b>103</b>
<b>TE 1000 AVR</b> Ciocan demolator  TE-S 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Demolări</li> <li>■ Penetrări</li> <li>■ Deschideri</li> <li>■ Expunerea armăturilor la fundații</li> <li>■ Retușări</li> <li>■ Aplicații speciale cum ar fi îndepărtare gresie, tasare pământ, săpături în pământ</li> </ul>	Șpițuri Dălți Dălți spatulă  Mai pentru tasat	<b>104</b>
<b>TE 1500-AVR</b> Ciocan demolator  TE-S 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Demolări</li> <li>■ Penetrări</li> <li>■ Deschideri</li> <li>■ Expunerea armăturilor la fundații</li> <li>■ Retușări</li> <li>■ Crearea de canale mari în podea, deschideri în asfalt</li> </ul>	Șpițuri Dălți Dălți late  Mai pentru tasat	<b>105</b>
<b>TE 3000-AVR</b> Ciocan demolator  TE-HEX 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Puternicul TE 3000-AVR vine cu o impresionantă energie de impact la lucrările mari de demolare a betonului</li> <li>■ Îndepărtarea rapidă și ușoară a asfaltului la construcțiile de drumuri, lucrări de reparații și instalarea conductelor de canalizare</li> <li>■ Ciocanul demolator TE 3000 AVR, spre deosebire de cele pe aer, nu necesită compresor și este prin urmare mai ușor de transportat, extrem de versatil și gata de utilizare imediat</li> </ul>	Șpițuri Dălți Dălți late  Mai pentru tasat	<b>106</b>

## Mașină de găurit UD 30



Găurire și demolare

### Aplicații

- Ideal pentru găuri în oțel și metal: viteză de găurire foarte mare
- Montarea șuruburilor de mari dimensiuni
- Găuri cu coroane bimetal în lemn, oțel și gips carton

### Avantaje

- Buton pornire cu variator electronic pentru lucrări sensibile de înșurubare și găurire
- 2 trepte de viteză, comutator stânga/dreapta
- Mandrină rapidă - schimbarea fără cheie, cu o singură mână a consumabilelor

### Date tehnice

	<b>UD 30</b>
<b>Putere absorbită</b>	650 W
<b>Turație</b>	1200 rot/min.
<b>Turație în treapta a 2-a</b>	3300 rot/min.
<b>Moment de strângere maxim în prima treaptă</b>	51 Nm
<b>Moment de strângere maxim în treapta a 2-a</b>	18.5 Nm
<b>Mandrină</b>	rapidă
<b>Prindere mandrină</b>	1.5 mm - 13 mm
<b>Dimensiuni (LxlxH)</b>	337 x 86 x 205 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	2.5 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



Cod comandă	Descriere	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Mașină de găurit UD 30	ambalat în cutie de plastic împreună cu manual de utilizare și siguranță	1	211973



Consumabile mașini de găurit

Pagina 88-91

## Rotopercutor TE 1



### Aplicații

- Găurire zilnică în beton, cărămidă și zidărie
- Diametru optim 4-12 mm
- Găuri pentru ancore în beton și zidărie 4-18 mm

### Avantaje

- Motor puternic rezistent la sarcini mari
- Perfect potrivit împreună cu burghiile Hilti de ultimă generație
- Mandrină "click" subțire pentru găurire ușoară în spații înguste
- Motor robust și răcire eficientă pentru fiabilitate maximă
- Ușor și compact

### Date tehnice

	TE 1
<b>Putere absorbită</b>	650 W
<b>Diametru maxim de găurire în beton</b>	4 mm - 18 mm
<b>Diametru optim de găurire în beton</b>	4 mm - 12 mm
<b>Schimbare sens</b>	Da
<b>Energie de impact</b>	1.6 J
<b>Frecvența loviturilor</b>	0-4500 lovituri/min.
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	2.4 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor TE 1</b>	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M1 și manual de utilizare	1	<b>89146</b>
<b>Set 4 rotopercutoare TE 1</b>	Livariate în cutii de plastic, împreună cu un set de 24 burghie TE-CX 6/17 MP24 și manuale de utilizare	4	<b>89147</b>



Accesorii rotopercutoare ușoare  
Burghie rotopercuție

Pagina 70  
Pagina 82-91

## Rotopercutor TE 2



### Aplicații

- Găurire prin rotopercuție în beton și zidărie
- Găuri în lemn, plastic și metal
- Înșurubări

### Avantaje

- Construcție robustă
- Putere mare, ideală pentru toate tipurile de găuriri
- Confort sporit în exploatare datorită greutății reduse

### Date tehnice

	<b>TE 2</b>
<b>Putere absorbită</b>	650 W
<b>Energie de impact</b>	1.8 J
<b>Turație</b>	930 rot/min.
<b>Frecvența loviturilor</b>	4600 lovituri./min.
<b>Schimbare sens</b>	Da
<b>Productivitate/minut</b>	550 mm (Burghiu-Ø 8 mm în Beton B35)
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	344 x 200 x 79 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	2.7 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor TE 2</b>	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M1 și manual de utilizare	1	<b>203980</b>



Accesorii rotopercutoare ușoare  
Burghie rotopercuție

Pagina 70  
Pagina 82-91



## Rotopercutor TE 2-M



### Aplicații

- Găurire prin rotopercuție în beton și zidărie
- Găuri în lemn, plastic și metal
- Găuri pentru doze
- Înșurubări

### Avantaje

- Motor puternic, rezistent la sarcini mari
- Comutator electronic pentru reglajul continuu al turației
- Ușor, comod, compact
- Mandrina TE-C permite schimbarea rapidă și ușoară a consumabilelor cu o singură mână
- Mandrina rapidă inclusă în pachetul de livrare permite trecerea foarte ușoară de la utilizarea consumabilelor cu prindere TE-C la cele cu coadă cilindrică

### Date tehnice

	TE 2-M
Putere absorbită	650 W
Energie de impact	1.8 J
Turație în treapta 1	2500 rot/min.
Turație în treapta a 2-a	4600 lovituri/min.
Frecvența loviturilor	Da
Schimbare de sens	550 mm (Burghiu-Ø 8 mm în Beton B35)
Productivitate min.	359 x 200 x 79 mm
Dimensiuni (LxIxH)	359 x 200 x 79 mm
Greutate cf. EPTA 1/2003	2.9 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Rotopercutor TE 2-M	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M1, mandrină rapidă și manual de utilizare	1	203986



Accesorii rotopercutoare ușoare  
Burghie rotopercuție

Pagina 70  
Pagina 82-91

## Rotopercutor TE 7-C



### Aplicații

- Găuri prin rotopercuție în beton și zidărie
- Găuri în lemn, plastic și metal
- Funcție de dăltuire
- Penetrări
- Înșurubări

### Avantaje

- Echilibru perfect
- Construcție robustă și performanțe de lucru deosebite
- Cel mai puternic și versatil rotopercutor din clasa mică
- Fără generare de praf datorită sistemului TE DRS-M

### Date tehnice

<b>TE 7-C</b>	
<b>Putere absorbită</b>	720 W
<b>Energie de impact</b>	2.6 J
<b>Turație</b>	740 rot/min.
<b>Frecvența loviturilor</b>	4020 lovituri/min.
<b>Schimbare de sens</b>	Da
<b>Productivitate/minut</b>	450 mm (Burghiu-Ø 12 mm în Beton B35)
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	341 x 85 x 215 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	3.5 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă











Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor TE 7-C</b>	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M1 și manual de utilizare	1	<b>274187</b>
<b>Set rotopercutor TE 7-C și sistem aspirație TE-DRS-M</b>	Livrat în cutie de plastic, împreună cu sistemul de aspirație TE-DRS-M, un set de 6 burghie TE-CX M1 și manual de utilizare	1	<b>274190</b>



Accesorii rotopercutoare ușoare  
Burghie rotopercuție

Pagina 70  
Pagina 82-91

## Accesorii rotopercutoare ușoare

Cod comandă		TE 2	TE 2-S	TE 2-M	TE 6-S (nou)	TE 7-C	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mandrină TE 2-M NG/TE 7-C</b> pentru burghie TE-C / TE-CX / TE-CX				■	■	■	1	273118
<b>Mandrină rapidă TE 2M/7C/7A/6A Li</b> pentru consumabile cu coadă cilindrică până la diametrul de 13 mm (fără percuție)				■	■	■	1	224119
<b>Mandrină rapidă 13</b>		■	■				1	60208
<b>Tijă mandrină TE-C-BFH</b>		■	■				1	60459
<b>Adaptor bituri S-BH U 75 M SDS</b>		■	■	■	■	■	1	306013
<b>Adaptor bituri S-BH 75 SDS</b>		■	■	■	■	■	1	306014
<b>Sistem aspirație praf TE DRS-M</b> complet, în cutie de carton pentru utilizare cu burghie de rotopercuție de diametru 4-16 mm					■	■	1	267769
<b>Filtru</b> pentru TE DRS-M					■	■	1	343253
<b>Capac</b> Capac recipient filtru pentru TE DRS-M					■	■	1	343255
<b>Capac de aspirare</b> pentru TE DRS-M					■	■	1	343246
<b>Sistem aspirare TE-DRS-S</b> compus din: țeavă de aspirare, 1 cap de aspirație 4-25 mm, 1 cap de aspirație 26,82 mm, furtun, instrucțiuni de utilizare, ambalat în carton		■	■	■			1	340602
<b>Adaptor aspirare 4-25 MM</b> pentru TE DRS-S		■	■	■			1	340605
<b>Adaptor aspirare 26-82 MM</b> pentru TE DRS-S		■	■	■			1	340606
<b>Furtun TE-DRS-S</b>		■	■	■			1	340604
<b>Sac de schimb TE-DRS-S</b> compus din: 2 opritoare, 1 conector furtun, 1 inel de blocare		■	■	■			1	340603

## Rotopercutor cu acumulator TE 2-A Li-Ion



### Aplicații

- Construcții: găurire ușoară în beton și zidărie
- Finisări interioare: instalare profile pentru pereți din gips carton și tavan suspendat
- Industria metalurgică: Fixarea elementelor metalice ca balustrade, scări metalice, jaluzele solare, bariere, etc.
- Lucrări de instalații electrice
- Instalarea echipamentelor de telefonie, cabluri și comutatoare

### Avantaje

- Mobilitate mare datorită prezenței acumulatorilor
- Compact și ușor pentru a facilita utilizarea
- Becul LED oferă o vizibilitate mai bună în zonele întunecate
- Un sistem durabil care este susținut și de Hilti Lifetime Service care acoperă atât unealta cât și accesoriile

### Date tehnice

TE 2-A Li-Ion	
<b>Voltaj</b>	21.6 V
<b>Capacitate acumulator</b>	1,6 Ah sau 3,3 Ah
<b>Turație</b>	0-1090 rot./min.
<b>Frecvența loviturilor</b>	0-5040 lovituri/min.
<b>Energie de impact</b>	1.5 J
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	2.7 kg
<b>Nivel de vibrații</b>	15 m/s <sup>2</sup>
<b>Tip mandrină</b>	TE-C Click
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	322 x 94 x 238 mm

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



**Lansare în 2013**



### Descriere comandă

Denumire	Conținut	Nr. Articol
<b>Rotopercutor cu acumulator TE 2-A22</b>	Echipat cu mandrină TE-C (SDS plus), mâner lateral, vaselină Hilti, lavetă, manual de instrucțiuni și utilizare, ambalate într-o cutie Hilti de plastic rezistentă la impact. Acumulatorii și încărcătorul nu sunt cuprinse în pachetul de livrare.	<b>304458</b>



Accesorii rotopercutoare cu acumulatori  
Burghie rotopercuție

Pagina 76-77  
Pagina 82-91



## Rotopercutor cu acumulator TE 4-A Li-Ion



### Aplicații

- Găurire în serie în toate direcțiile în beton și zidărie
- Diametrul optim de găurire 5-12 mm
- Găurire ocazională în lemn, metal, plastic utilizând mandrina specială
- Înșurubare utilizând adaptorul de bituri

### Avantaje

- Raport performanță/greutate excelent
- Capacitate mare a acumulatorului - mai multe găuri posibile pe fiecare încărcare decât orice alt rotopercutor din aceeași clasă
- Mecanism de percuție special creat pentru performanțe superioare la găurire până la diametrul de 12mm
- Perfect creat împreună cu burghiile de ultimă generație de la Hilti

### Date tehnice

	TE 4-A Li-Ion
<b>Voltaj</b>	22 V
<b>Capacitate acumulatori</b>	3,3 Ah
<b>Energie de impact</b>	2 J
<b>Turație</b>	1090 rot./min.
<b>Frecvența loviturilor</b>	5200 lovituri/min.
<b>Schimbare de sens</b>	Da
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	324 x 94 x 201 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	3.3 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descirere

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor cu acumulator TE 4-A Li-Ion</b>	Echipat cu mandrină TE-C (SDS plus), mâner lateral, vaselină Hilti, lavetă, manual de instrucțiuni și utilizare, ambalate într-o cutie Hilti de plastic rezistentă la impact. Acumulatorii și încărcătorul nu sunt cuprinse în pachetul de livrare.	1	410717



Accesorii rotopercutoare cu acumulatori  
Burghie rotopercuție

Pagina 76-77  
Pagina 82-91

## Rotopercutor cu acumulator TE 6-A Li-Ion



### Aplicații

- Găuri în beton, piatră naturală și zidărie
- Găuri în lemn, plastic și oțel (cu mandrina rapidă cu bacuri)
- Înșurubări

### Avantaje

- Baterie de 36V Li-Ion cu celule de 2,4 Ah: performanțe mari cu consum redus (protejează motorul și acumulatorul)
- Mecanism electropneumatic - îmbunătățește performanța și protejează mașina
- Comutator electronic cu variator al vitezei
- Mandrină click pentru schimbarea extrem de repede a diferitelor tipuri de consumabile

### Date tehnice

	TE 6-A Li-Ion
<b>Voltaj</b>	36 V
<b>Capacitate acumulatori</b>	3 Ah sau 3,9 Ah
<b>Consum de energie</b>	375 W
<b>Energie de impact</b>	2.5 J
<b>Turație</b>	1050 rot./min.
<b>Frecvența loviturilor</b>	5000 lovituri/min.
<b>Schimbare de sens</b>	Da
<b>Productivitate/minut</b>	462 mm (Burghiu-Ø 8 mm în Beton B35)
<b>Dimensiuni (LxlxH)</b>	330 x 90 x 215 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	3.5 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descirere

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor cu acumulator TE 6-A Li-Ion</b>	Echipat cu mandrină TE-C (SDS plus), mâner lateral, vâșelină Hilti, lavetă, manual de instrucțiuni și utilizare, ambalate într-o cutie Hilti de plastic rezistentă la impact. Acumulatorii și încărcătorul nu sunt cuprinse în pachetul de livrare.	1	410700



Accesorii rotopercutoare cu acumulatori  
Burghie rotopercuție

Pagina 76-77  
Pagina 82-91

## Rotopercutor cu acumulator TE 7-A Li-Ion



### Aplicații

- Găuri în beton, piatră naturală și zidărie
- Găuri în lemn, plastic și oțel (cu mandrina rapidă cu bacuri)
- Funcție de dăltuire pentru lucrări ușoare în cărămidă și mici retușări în beton
- Înșurubare

### Avantaje

- Gamă foarte mare de aplicații
- Mâner ergonomic de tip D
- Mandrină click pentru schimbarea extrem de repede a diferitelor tipuri de consumabile
- Capacitate și servicii unice cu acumulatorii de 36V - tehnologia Li-Ion
- Lucru fără praf cu ajutorul sistemului de aspirare TE DRS-M

### Date tehnice

	TE 7-A Li-Ion
<b>Voltaj</b>	36 V
<b>Capacitate acumulatori</b>	3.9 Ah
<b>Consum de energie</b>	720 W
<b>Energie de impact</b>	2.6 J
<b>Turație</b>	740 rot./min.
<b>Frecvența loviturilor</b>	4000 lovituri/min.
<b>Schimbare de sens</b>	Da
<b>Productivitate/minut</b>	1015 mm (Burghiu-Ø 12 mm în Beton B35)
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	401 x 111 x 217 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	4.9 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor cu acumulator TE 7-A Li-Ion</b>	Echipat cu mandrină TE-C (SDS plus), mâner lateral, vaselină Hilti, lavetă, manual de instrucțiuni și utilizare, ambalate într-o cutie Hilti de plastic rezistentă la impact. Acumulatorii și încărcătorul nu sunt cuprinse în pachetul de livrare.	1	<b>228027</b>



Accesorii rotopercutoare cu acumulatori  
Burghie rotopercuție

Pagina 76-77  
Pagina 82-91

## Combipercutor cu acumulator TE 30-A Li-Ion



### Aplicații

- Găuri pentru ancore cu burghie TE-CX 10-20 mm în beton
- Găurire pentru prelungire de armături de 10-20 mm
- Dălturi corective
- Găuri în diferite materiale cu ajutorul mandrinei interschimbabile

### Avantaje

- Combipercutor cu acumulator pentru o productivitate mărită datorită mobilității
- Active Torque Control (ATC) pentru siguranță maximă, oprire din funcționare instantanee în situații critice
- Performanțe ridicate și eficiență superioară a sistemului
- Vibrații mult reduse datorită sistemului Active Vibration Reduction (AVR)
- Capacitate mare a acumulatorului și încărcător de putere, performant, pentru timpi de încărcare scurți

### Date tehnice

TE 30-A Li-Ion	
<b>Voltaj</b>	36 V
<b>Turație</b>	850 rot./min.
<b>Energie de impact</b>	4500 lovituri/min.
<b>Energie de impact</b>	3.6 J
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	423 x 111 x 231 mm
<b>Capacitate acumulator</b>	6 Ah
<b>Tip acumulator</b>	Li-Ion

**ATG** **AVR** **CPC**

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



**Lansare în 2013**



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Combipercutor TE 30-A Li-Ion</b>	Echipat cu mandrină TE-C (SDS plus), mâner lateral, vaselină Hilti, lavetă, manual de instrucțiuni și utilizare, ambalate într-o cutie Hilti de plastic rezistentă la impact. Acumulatorii și încărcătorul nu sunt cuprinse în pachetul de livrare.	1	00000000













Accesorii rotopercutoare cu acumulatori  
Burghie rotopercuție









Pagina 76-77  
Pagina 82-91



## Accesorii rotopercutoare cu acumulatori

Cod comandă		TE 2-A Li-Ion	TE 4-A Li-Ion	TE 6-A Li-Ion	TE 7-A Li-Ion	TE 30-A Li-Ion	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Acumulator B 36 6.0 Ah Li-Ion</b>						■	1	2018896
<b>Acumulator B 36 3.9 Ah Li-Ion</b>				■	■		1	401594
<b>Acumulator B 36 3.0 Ah Li-Ion</b>				■			1	418009
<b>Acumulator B 22 1.6 Ah Li-Ion</b>		■	■				1	426177
<b>Acumulator B 22 3.3 Ah Li-Ion</b>		■	■				1	2007431
<b>Încărcător C4/36-350</b> Pentru acumulatori de 4-36V Li-Ion, împreună cu manual de instrucțiuni și siguranță		■	■	■	■	■	1	2034219
<b>Lanternă SFL 22</b>		■	■				1	426117
<b>Mandrină TE 2-M NG/TE 7-C</b> pentru TE-C / TE-CX / TE-CX Burghiu				■	■		1	273118
<b>Mandrină rapidă TE 2M/7C/7A/6A Li</b> pentru consumabile cu coadă cilindrică până la diametru de 13 mm (fără percuție)				■	■		1	224119
<b>Mandrină cu bacuri</b> pentru consumabile cu coadă cilindrică până la diametrul de 13 mm (fără percuție). În special atunci când este nevoie de cuplu mare.				■	■		1	228434

## Accesorii rotopercutoare cu acumulatori Li

Cod comandă		TE 2-A Li-Ion	TE 4-A Li-Ion	TE 6-A Li-Ion	TE 7-A Li-Ion	TE 30-A Li-Ion	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mandrină 13</b>		■	■	■	■	■	1	60208
<b>Tijă mandrină TE-C-BFH</b>		■	■	■	■	■	1	60459
<b>Adaptor bituri S-BH U 75 M SDS</b>		■	■	■	■	■	1	306013
<b>Măner</b>		■	■	■	■		1	305115
<b>Sistem aspirație TE DRS-M</b> Complet în carton, utilizabil pentru burghie TE-CX, TE-CX, TE-C cu diametrul 4-16 mm, la rotopercutoare					■		1	267769
<b>Filtru</b> pentru TE DRS-M					■		1	343253
<b>Protecție</b> Capac filtru (recipient) pentru TE DRS-M					■		1	343255
<b>Cap de aspirare</b> pentru TE DRS-M					■		1	343246
<b>Sistem aspirație TE-DRS-S</b> Compus din: sistem de admisie, un cap de aspirare 4-25mm, unul pentru 26-82mm, furtun, manual de utilizare, ambalate în cutie de carton			■	■			1	340602
<b>Cap de aspirare 4-25 MM</b> pentru TE DRS-S			■	■			1	340605
<b>Furtun TE-DRS-S</b>			■	■			1	340604
<b>Sac de schimb TE-DRS-S</b> Compus din: 2 inele, 1 adaptor furtun, 2 inele strângere			■	■			1	340603
<b>Apărătoare praf</b> Pentru burghie cu diametrul până la 8 mm		■	■	■	■	■	1	73337

## Rotopercutor TE 30



### Aplicații

- Găuri de ancore și penetrări în beton și zidărie cu diametre între 4-28 mm, diametru optim 8-20mm
- Găurire în lemn cu burghie de cofraje 10-35 mm
- Găuri în lemn și metal utilizând mandrina rapidă și burghie cu coadă cilindrică cu diametrul până la 13 mm
- Montarea ancorelor șurub în beton

### Avantaje

- Cel mai bun raport putere/greutate în clasa TE-C (SDS plus)
- Confort sporit al lucrului: echilibru perfect, greutate scăzută, design compact și vibrații mici
- Construcție robustă din materiale și componente de înaltă calitate pentru o durată de viață foarte mare
- Diferite tipuri de mandrine disponibile ce pot fi schimbate foarte ușor, fără a avea nevoie de alte scule

### Date tehnice

	TE 30
Putere absorbită	850 W
Diametru maxim de găurire cu burghie de rotopercuție	4 mm - 28 mm
Moduri de lucru	Rotopercuție, rotație simplă
Schimbare de sens	Da
Buton cu variator electronic	Nu
Energie de impact	3.3 J
Frecvența loviturilor	4080 lovituri/min
Greutate cf. 1/2003	4 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor TE 30</b>	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M2, vaselină Hilti și manual de utilizare	1	<b>89151</b>



Accesorii rotopercutoare  
Borghie rotopercuție

Pagina 81  
Pagina 82-91

## Combipercutor TE 30-C-AVR



### Aplicații

- Găuri de ancore și penetrări în beton și zidărie cu diametre între 4-28 mm, diametru optim 8-20mm
- Găuri pentru doze în beton și zidărie folosind coroane de rotopercuție (66-82 mm), în cărămidă și BCA cu coroane diamantate (66-82 mm), în lemn și panouri de gips carton cu coroane bimetal (35-105 mm)
- Găurire în lemn cu burghie de cofraje 10-35 mm
- Găuri în lemn și metal utilizând mandrina rapidă și burghie cu coadă cilindrică cu diametrul până la 13 mm
- Montarea ancorelor șurub în beton și amestecarea vopselei și a tencuiei
- Dăltuiuri ușoare în cărămidă și BCA, lucrări de corectare și finisare în beton

### Avantaje

- Combipercutorul cu funcție de dăltuire pentru o gamă largă de aplicații
- Viteză optimă chiar și în sarcină mare: parte electronică ce menține turația constantă
- AVR - sistem activ de reducere a vibrațiilor - face lucrul cu acest rotopercutor mai puțin obositor și astfel crește productivitatea
- Confort superior al lucrului: echilibru perfect, greutate scăzută, design compact
- Construcție robustă din materiale și componente de înaltă calitate pentru o durată de viață foarte mare
- Diferite tipuri de mandrine disponibile ce pot fi schimbate foarte ușor, fără a avea nevoie de alte scule

### Date tehnice

	TE 30-C-AVR
<b>Putere absorbită</b>	850 W
<b>Diametru maxim de găurire cu burghie de rotopercuție</b>	4 mm - 28 mm
<b>Moduri de lucru</b>	Rotopercuție, dăltuire, rotație simplă
<b>Schimbare de sens</b>	Da
<b>Buton cu variator electronic</b>	Nu
<b>Energie de impact</b>	3.3 J
<b>Frecvența de impact</b>	4080 lovituri/min.
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	4,2 kg



<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Rotopercutor TE 30-C</b>	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M2, vaselină Hilti și manual de utilizare	1	<b>89152</b>



Accesorii rotopercutoare  
Burghie rotopercuție

Pagina 81  
Pagina 82-91



## Combipercutor TE 30-M-AVR



### Aplicații

- Găuri de ancore și penetrări în beton și zidărie cu diametre între 4-28 mm, diametru optim 8-20mm
- Găuri pentru doze în beton și zidărie folosind coroane de rotopercuție (66-82 mm), în cărămidă și BCA cu coroane diamantate (66-82 mm), în lemn și panouri de gips carton cu coroane bimetel (35-105 mm)
- Găurire în lemn cu burghie de cofraje 10-35 mm
- Găuri în lemn și metal utilizând mandrina rapidă și burghie cu coadă cilindrică cu diametrul până la 13 mm
- Montarea ancorelor șurub în beton și amestecarea vopselei și a tencuiei
- Dălțuiri ușoare în cărămidă și BCA, lucrări de corectare și finisare în beton

### Avantaje

- Combipercutor pentru orice lucrări, cu a 2-a treaptă de rotație și funcție de dălțuire
- Viteză optimă chiar și în sarcină mare: parte electronică ce menține turația constantă
- AVR - sistem activ de reducere a vibrațiilor - face lucrul cu acest rotopercutor mai puțin obositor și astfel crește productivitatea
- Confort superior al lucrului: echilibru perfect, greutate scăzută, design compact
- Construcție robustă din materiale și componente de înaltă calitate pentru o durată de viață foarte mare
- Diferite tipuri de mandrine disponibile ce pot fi schimbate foarte ușor, fără a avea nevoie de alte scule

### Date tehnice

	TE 30-M-AVR
Putere absorbită	900 W
Diametru maxim de găurire cu burghie de rotopercuție	4 mm - 28 mm
Moduri de lucru	Rotopercuție, dălțuire, rotație simplă, a 2-a treaptă de rotație simplă
Schimbare de sens	Da
Buton cu variator electronic	Nu
Energie de impact	3,4 J
Frecvența de impact	4080 lovituri/min.
Greutate cf. EPTA 1/2003	4,4 kg



<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Rotopercutor TE 30-M	Livrat în cutie de plastic, împreună cu un set de 6 burghie TE-CX M2, vaselină Hilti și manual de utilizare	1	89153



Accesorii rotopercutoare  
Borghie rotopercuție







Pagina 81  
Pagina 82-91

## Accesorii rotopercutoare mari

Cod comandă		TE 30 / TE 30-C	TE 30-M	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mandrină TE-C-Click</b> pentru TE-CX / TE-CX Burghie, TE-CP / TE-C Dălți (TE 16-C, TE 16-M), TE 35-C		■	■	1	284095
<b>Mandrină rapidă TE 30</b>		■	■	1	282341

Găurire și demolare

## Accesorii pentru rotopercutoare modele vechi

Cod comandă		TE 1 (vechi)	TE 5/TE 5-A	TE 6-S (vechi)	TE 6-A NiCd (vechi)	TE 15/TE 15-C/TE 18	TE 24/TE 25	TE 35-C	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mandrină</b> pentru TE 1 (vechi), TE 5, TE 5-A, TE 6-S (vechi), TE 6-A NiCd (vechi), TE 15, TE 15-C, TE 18 M		■	■	■	■	■			1	343100
<b>Mandrină</b> pentru TE 24, TE 25							■		1	277057
<b>Mandrină rapidă TE 15</b> pentru TE 5, TE 5-A, TE 6-A NiCd (vechi), TE 6-S (vechi), TE 15, TE 15-C, TE 18-M			■	■	■	■			1	338924
<b>Mandrină rapidă TE 16</b>								■	1	282341
<b>Mandrină rapidă</b> pentru TE 24, TE 25							■		1	30201
<b>Mandrină rapidă</b> pentru TE 5, TE 5-A, TE 6-S (vechi), TE 6-A NiCd (vechi), TE 15, TE 15-C, TE 18-M			■	■	■	■			1	70640

**Burghie rotopercuție Premium**

Performanțe de top pe fiecare diametru.

**Cap din carbură solidă**

- 4 capete de tăiere
- geometrie inovativă în X

**4 canale de evacuare**

Fiecare cap de tăiere duce într-un canal de evacuare, asigurând evacuarea excelentă a prafului

**Marker roșu Hilti**

Semn original Hilti - certifică autenticitatea produsului

**Conexiune bună**

Această generație de burghie este compatibilă cu toate mandrinele SDS plus

**TE-CX Burghie rotopercuție 5-10 mm****Aplicații:**

- Găuri în beton și zidărie



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
5	50	Burghiu TE-CX 5/12	433782	1
5	50	Burghiu TE-CX 5/12 MP8	2021990	8
5	50	Burghiu TE-CX 5/12 MP16	2022022	16
5	50	Burghiu TE-CX 5/12 MP32	2022041	32
5	80	Burghiu TE-CX 5/15	433784	1
5	80	Burghiu TE-CX 5/15 MP8	2021991	8
5	80	Burghiu TE-CX 5/15 MP16	2022023	16
5	80	Burghiu TE-CX 5/15 MP32	2022042	32
5	100	Burghiu TE-CX 5/17	433786	1
5	100	Burghiu TE-CX 5/17 MP8	2021992	8
5	150	Burghiu TE-CX 5/22	433787	1
5	150	Burghiu TE-CX 5/22 MP8	2021993	8
6	50	Burghiu TE-CX 6/12	433788	1
6	50	Burghiu TE-CX 6/12 MP8	2021997	8
6	50	Burghiu TE-CX 6/12 MP16	2022026	16
6	50	Burghiu TE-CX 6/12 MP32	2022044	32
6	100	Burghiu TE-CX 6/17	433789	1
6	100	Burghiu TE-CX 6/17 MP8	2021998	8
6	100	Burghiu TE-CX 6/17 MP16	2022027	16
6	100	Burghiu TE-CX 6/17 MP32	2022045	32
6	150	Burghiu TE-CX 6/22	433790	1
6	150	Burghiu TE-CX 6/22 MP8	2021999	8
6	150	Burghiu TE-CX 6/22 MP16	2022028	16
6	150	Burghiu TE-CX 6/22 MP32	2022046	32
6	200	Burghiu TE-CX 6/27	433791	1
6	200	Burghiu TE-CX 6/27 MP8	2022000	8
6	200	Burghiu TE-CX 6/27 MP16	2022029	16
7	100	Burghiu TE-CX 7/17	409174	1
7	100	Burghiu TE-CX 7/17 MP8	2022001	8
7	100	Burghiu TE-CX 7/17 MP16	2022030	16
7	100	Burghiu TE-CX 7/17 MP32	2022047	32
8	50	Burghiu TE-CX 8/12	409175	1
8	50	Burghiu TE-CX 8/12 MP8	2022002	8
8	50	Burghiu TE-CX 8/12 MP16	2022031	16
8	50	Burghiu TE-CX 8/12 MP32	2022048	32
8	100	Burghiu TE-CX 8/17	409176	1
8	100	Burghiu TE-CX 8/17 MP8	2022003	8
8	100	Burghiu TE-CX 8/17 MP16	2022032	16
8	100	Burghiu TE-CX 8/17 MP32	2022049	32
8	150	Burghiu TE-CX 8/22	409177	1
8	150	Burghiu TE-CX 8/22 MP8	2022004	8
8	150	Burghiu TE-CX 8/22 MP16	2022033	16
8	150	Burghiu TE-CX 8/22 MP32	2022050	32
8	200	Burghiu TE-CX 8/27	409178	1
8	200	Burghiu TE-CX 8/27 MP8	2022005	8
8	200	Burghiu TE-CX 8/27 MP16	2022034	16
8	200	Burghiu TE-CX 8/27 MP32	2022051	32
8	250	Burghiu TE-CX 8/32	409179	1
8	400	Burghiu TE-CX 8/47	409181	1
9	150	Burghiu TE-CX 9/22	409186	1
10	50	Burghiu TE-CX 10/12	409187	1
10	100	Burghiu TE-CX 10/17	409188	1
10	100	Burghiu TE-CX 10/17 MP8	2022008	8
10	100	Burghiu TE-CX 10/17 MP16	2022035	16
10	100	Burghiu TE-CX 10/17 MP32	2022052	32
10	150	Burghiu TE-CX 10/22	409189	1
10	150	Burghiu TE-CX 10/22 MP8	2022009	8
10	150	Burghiu TE-CX 10/22 MP16	2022036	16
10	150	Burghiu TE-CX 10/22 MP32	2022053	32

**TE-CX Burghie rotopercuție 10-16 mm**

**Aplicații:**

- Găuri în beton și zidărie



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
10	200	Burghiu TE-CX 10/27	409190	1
10	200	Burghiu TE-CX 10/27 MP8	2022010	8
10	200	Burghiu TE-CX 10/27 MP16	2022037	16
10	200	Burghiu TE-CX 10/27 MP32	2022054	32
10	250	Burghiu TE-CX 10/37	409191	1
10	400	Burghiu TE-CX 10/47	409192	1
10	540	Burghiu TE-CX 10/61	409193	1
11	150	Burghiu TE-CX 11/22	409195	1
12	50	Burghiu TE-CX 12/12	409196	1
12	100	Burghiu TE-CX 12/17	409197	1
12	100	Burghiu TE-CX 12/17 MP8	2022012	8
12	100	Burghiu TE-CX 12/17 MP16	2022038	16
12	100	Burghiu TE-CX 12/17 MP32	2022055	32
12	150	Burghiu TE-CX 12/22	409198	1
12	150	Burghiu TE-CX 12/22 MP8	2022013	8
12	150	Burghiu TE-CX 12/22 MP16	2022039	16
12	150	Burghiu TE-CX 12/22 MP32	2022056	32
12	200	Burghiu TE-CX 12/27	409199	1
12	200	Burghiu TE-CX 12/27 MP8	2022014	8
12	200	Burghiu TE-CX 12/27 MP16	2022040	16
12	400	Burghiu TE-CX 12/47	409201	1
12	540	Burghiu TE-CX 12/61	409202	1
14	100	Burghiu TE-CX 14/17	409205	1
14	100	Burghiu TE-CX 14/17 MP8	2022016	8
14	150	Burghiu TE-CX 14/22	409206	1
14	150	Burghiu TE-CX 14/22 MP8	2022017	8
14	200	Burghiu TE-CX 14/27	409207	1
14	200	Burghiu TE-CX 14/27 MP8	2022018	8
14	400	Burghiu TE-CX 14/47	409209	1
15	100	Burghiu TE-CX 15/17	409211	1
15	200	Burghiu TE-CX 15/27	409212	1
15	400	Burghiu TE-CX 15/47	409213	1
16	100	Burghiu TE-CX 16/17	409214	1
16	100	Burghiu TE-CX 16/17 MP8	2022019	8
16	150	Burghiu TE-CX 16/22	409215	1
16	150	Burghiu TE-CX 16/22 MP8	2022020	8
16	200	Burghiu TE-CX 16/27	409216	1
16	200	Burghiu TE-CX 16/27 MP8	2022021	8
16	400	Burghiu TE-CX 16/47	409217	1
16	540	Burghiu TE-CX 16/61	409218	1

Găurire și demolare

## TE-CX Burghie rotopercuție 18-28 mm

**1+1=3**  
Plus de performanță.  
Scule Hilti + Hilti accesorii.



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
18	150	TE-CX18/22	421956	1
18	250	TE-CX18/32	421960	1
18	400	TE-CX18/47*	421961	1
20	150	TE-CX20/22	421963	1
20	250	TE-CX20/32	421965	1
20	400	TE-CX20/47*	421966	1
20	550	TE-CX20/61*	427816	1
22	200	TE-CX22/27	421968	1
22	400	TE-CX22/48*	421969	1
24	200	TE-CX24/27	421971	1
25	200	TE-CX25/27	421977	1
25	400	TE-CX25/48*	422660	1
26	200	TE-CX26/27	421979	1
26	400	TE-CX26/48*	421980	1
28	200	TE-CX28/27	421981	1
28	400	TE-CX28/48*	421983	1

\* Necesită pregătire cel puțin 15 cm cu un burghiu de același diametru

Lungimi speciale la comandă

## TE-CX Burghie cu lungimi speciale

## Aplicații:

- Găuri în beton și zidărie

## Avantaje:

- Spirală de evacuare pe toată lungimea burghiului TE-CX



**1+1=3**  
Plus de performanță.  
Scule Hilti + Hilti accesorii.

Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
6	440	TE-CX 6/51**	409173	1
8	540	TE-CX 8/61**	409182	1
8	830	TE-CX 8/90**	355474	1
8	1230	TE-CX 8/130**	355475	1
10	830	TE-CX 10/90**	355476	1
10	1230	TE-CX 10/130**	355477	1
12	830	TE-CX 12/90**	355478	1
12	1230	TE-CX 12/130**	355479	1
13	230	TE-CX 13/32	435013	1
14	830	TE-CX 14/90**	355480	1
14	1230	TE-CX 14/130**	355481	1
16	830	TE-CX 16/90**	355482	1
16	1230	TE-CX 16/130**	355483	1
18	540	TE-CX 18/61**	427806	1
18	830	TE-CX 18/90**	427815	1
18	1230	TE-CX 18/130**	438780	1

\* Necesită pregătire cel puțin 25 cm cu un burghiu de același diametru



Acest semn garantează conformitatea burghiilor pentru rotopercuție TE-CX cu cerințele Institutului pentru Tehnologia Construcțiilor, privind burghiile cu vârf din metal dur, destinate execuției găurilor pentru dibluri. Burghiile noastre corespund specificațiilor notei informative a Institutului privind burghiile pentru rotopercuție, iar confecționarea lor este supravegheată de către Institutul de Verificare și Probe pentru unelte de lucru din Remscheid.



**Seturi burghie rotopercuție**

Economie de timp: Toate burghiile necesare pentru găuri, grupate într-un set practic.



**TE-CX Set 6 burghie rotopercuție**

Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>Set M1</b> 1 <sup>5</sup> / <sub>12</sub> , 2 <sup>6</sup> / <sub>17</sub> , 1 <sup>8</sup> / <sub>17</sub> , 1 <sup>10</sup> / <sub>17</sub> , 1 <sup>12</sup> / <sub>17</sub>	<b>411214</b>	6
<b>Set M2</b> 2 <sup>6</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>8</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>10</sup> / <sub>17</sub>	<b>436095</b>	6
<b>Set M3</b> 2 <sup>5</sup> / <sub>12</sub> , 3 <sup>5</sup> / <sub>17</sub> , 1 <sup>5</sup> / <sub>17</sub>	<b>436096</b>	6

**TE-CX Set 12 burghie rotopercuție**

Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>Set L1</b> 1 <sup>5</sup> / <sub>12</sub> , 3 <sup>5</sup> / <sub>12</sub> , 3 <sup>8</sup> / <sub>17</sub> , 3 <sup>9</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>10</sup> / <sub>17</sub>	<b>411215</b>	12
<b>Set L2</b> 2 <sup>6</sup> / <sub>12</sub> , 2 <sup>6</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>8</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>10</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>12</sup> / <sub>17</sub> , 1 <sup>14</sup> / <sub>17</sub> , 1 <sup>16</sup> / <sub>17</sub>	<b>411216</b>	12
<b>Set L9</b> 3 <sup>5</sup> / <sub>12</sub> , 1 <sup>5</sup> / <sub>17</sub> , 3 <sup>8</sup> / <sub>12</sub> , 3 <sup>8</sup> / <sub>17</sub> , 2 <sup>10</sup> / <sub>17</sub>	<b>411217</b>	12

\* Termenul de livrare se comunică la cerere

Găurire și demolare

**Hilti Dălți poligonale**  
Performanțe maxime,  
fără necesitatea reascuțirii



**Dălți poligonale cu autoascuțire cu coadă TE-C (SDS plus)**  
Pentru unelte cu funcție de dăltuire



### TE-CP Set dălți poligonale

Cod comandă	TE-CP SM 25	TE-CP FM 25	TE-CP SPM 6/25	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>TE-CP Set</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>282313</b>	<b>1</b>

### TE-CP-SM șpițuri poligonale

Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>180</b>	<b>TE-CP-SM 18</b>	<b>282298</b>	<b>1</b>
<b>250</b>	<b>TE-CP-SM 25</b>	<b>282299</b>	<b>1</b>



### TE-CP-FM Dălți poligonale

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>180</b>	max. 15	<b>TE-CP-FM 18</b>	<b>282300</b>	<b>1</b>
<b>250</b>	max. 15	<b>TE-CP-FM 25</b>	<b>282301</b>	<b>1</b>



### TE-CP-SPM Dălți spatulă poligonale (ascuțite pe ambele părți)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>180</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPM 6/18</b>	<b>282302</b>	<b>1</b>
<b>250</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPM 6/25</b>	<b>282303</b>	<b>1</b>



### TE-CP-SPME Dălți spatulă pt. răzuire (dreaptă și ascuțită pe o singură parte)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>180</b>	max. 40	<b>TE-CP-SPME 4/18</b>	<b>282304</b>	<b>1</b>
<b>180</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPME 6/18</b>	<b>282305</b>	<b>1</b>
<b>180</b>	max. 80	<b>TE-CP-SPME 8/18</b>	<b>282306</b>	<b>1</b>



### TE-CP-SPMK Dălți spatulă pt. răzuire (cotită și ascuțită pe o singură parte)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>180</b>	max. 40	<b>TE-CP-SPMK 4/18</b>	<b>282307</b>	<b>1</b>
<b>180</b>	max. 60	<b>TE-CP-SPMK 6/18</b>	<b>282308</b>	<b>1</b>
<b>180</b>	max. 80	<b>TE-CP-SPMK 8/18</b>	<b>282309</b>	<b>1</b>



Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>250</b>	max. 100	<b>TE-C-BSPM10/25</b>	<b>204740</b>	<b>1</b>
<b>250</b>	max. 20	Daltă șpaclu <b>TE-C-KM2/25</b>	<b>30221</b>	<b>1</b>
<b>250</b>	–	Daltă pt. canale <b>TE-C-FGM25</b>	<b>204741</b>	<b>1</b>
<b>180</b>	max. 8	Daltă pt. rosturi <b>TE-C-MMO.8/18</b>	<b>204742</b>	<b>1</b>
		Daltă pt. mortar		

**Burghie pentru cofraje**

cu coada TE-C (SDS plus)



**Avantaje:**

- Burghiu din oțel de înaltă calitate
- Miez din material inoxidabil (CrNi) ce previne îndoirea sau ruperea

Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>10</b>	600	<b>TE-C-HB10/60</b>	<b>62084</b>	1
<b>12</b>	600	<b>TE-C-HB12/60</b>	<b>62085</b>	1
<b>16</b>	600	<b>TE-C-HB16/60</b>	<b>62159</b>	1
<b>18</b>	600	<b>TE-C-HB18/60</b>	<b>62086</b>	1
<b>20</b>	600	<b>TE-C-HB20/60</b>	<b>62179</b>	1
<b>22</b>	600	<b>TE-C-HB22/60</b>	<b>62087</b>	1
<b>24</b>	600	<b>TE-C-HB24/60</b>	<b>62192</b>	1
<b>28</b>	600	<b>TE-C-HB28/60</b>	<b>62222</b>	1
<b>30</b>	600	<b>TE-C-HB30/60</b>	<b>62245</b>	1
<b>32</b>	600	<b>TE-C-HB32/60</b>	<b>62247</b>	1
<b>35</b>	600	<b>TE-C-HB35/60</b>	<b>62249</b>	1

**TE-C Coroană pentru zidărie** cu burghiu de centrare

Pentru rotopercutoare cu mandrină TE-C(SDS plus) din clasa > 3kg



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>66</b>	50	<b>TE-C-BK66/18</b>	<b>62017</b>	1
<b>80</b>	50	<b>TE-C-BK80/18</b>	<b>62018</b>	1
<b>90</b>	50	<b>TE-C-BK90/18</b>	<b>62019</b>	1
		<b>ZB 3</b> Burghiu centrare	<b>62992</b>	1
		<b>AKR</b> Pană extractoare	<b>60234</b>	1

**Coroană rotopercuție subțire** pentru zidărie și materiale ușoare

Pentru rotopercutoare cu prindere TE-C (SDS plus)



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>25</b>	130	<b>TE-C-DS25/130</b>	<b>339125</b>	1
<b>32</b>	130	<b>TE-C-DS32/130</b>	<b>339127</b>	1
<b>50</b>	130	<b>TE-C-DS50/130</b>	<b>339129</b>	1
<b>68</b>	130	<b>TE-C-DS68/130</b>	<b>339130</b>	1

Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>TE-C-DS/AL</b> SDS-Coroană	<b>339137*</b>	1
<b>DS-ZB170</b> Burghiu de centrare	<b>339135*</b>	1

\* Termenul de livrare se comunică la cerere

**TE-C Foreză**

Pentru rotopercutoare cu prindere TE-C (SDS plus)



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>32</b>	350	<b>TE-C-GB32/45</b>	<b>220630</b>	1

**Burghiu pentru gheață, zăpadă, pietriș** (vârf din carbură)

Pentru rotopercutoare cu prindere TE-C (SDS plus)



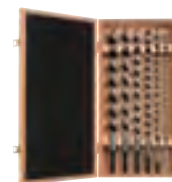
Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>30</b>	320	<b>TE-C-EB 30/50*</b>	<b>28228</b>	1
<b>32</b>	320	<b>TE-C-EB 32/50</b>	<b>28229</b>	1
<b>35</b>	320	<b>TE-C-EB 35/50</b>	<b>204790</b>	1

\* Termenul de livrare se comunică la cerere

### Burghie elicoidale

Pentru găuri în lemn de esență moale sau tare

 Coadă hexagonală



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>6</b>	255	<b>HSB 6×255/320</b>	<b>304986</b>	1
<b>8</b>	255	<b>HSB 8×255/320</b>	<b>304988</b>	1
<b>10</b>	400	<b>HSB 10×400/460</b>	<b>304990</b>	1
<b>12</b>	400	<b>HSB 12×400/460</b>	<b>304992</b>	1
<b>14</b>	400	<b>HSB 14×400/460</b>	<b>304994</b>	1
<b>16</b>	400	<b>HSB 16×400/460</b>	<b>304996</b>	1
<b>18</b>	400	<b>HSB 18×400/460</b>	<b>304998</b>	1
<b>20</b>	400	<b>HSB 20×400/460</b>	<b>305000</b>	1
<b>22</b>	400	<b>HSB 22×400/460</b>	<b>305002</b>	1
<b>24</b>	400	<b>HSB 24×400/460</b>	<b>305003</b>	1
<b>26</b>	255	<b>HSB 26×255/320</b>	<b>305005</b>	1
<b>30</b>	255	<b>HSB 30×255/320</b>	<b>305009</b>	1
<b>32</b>	255	<b>HSB 32×255/320</b>	<b>305011</b>	1
		<b>Set burghie elicoidale</b>	<b>305012</b>	1
		6, 8, 10, 12, 14 mm		

### Burghie pentru zidărie

Pentru găurire cu și fără percuție în zidărie, calcar și piatră naturală

 Coadă cilindrică



Ø mm	Lungime activă mm	Lungime totală mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>4</b>	40	75	<b>Burghiu zidărie 4×75</b>	<b>305049</b>	5
<b>5</b>	90	150	<b>Burghiu zidărie 5×150</b>	<b>305051</b>	5
<b>6</b>	90	150	<b>Burghiu zidărie 6×150</b>	<b>305053</b>	5
<b>7</b>	60	100	<b>Burghiu zidărie 7×100</b>	<b>305054</b>	5
<b>8</b>	80	120	<b>Burghiu zidărie 8×120</b>	<b>305055</b>	5
<b>9</b>	80	120	<b>Burghiu zidărie 9×120</b>	<b>305056</b>	5
<b>10</b>	80	120	<b>Burghiu zidărie 10×120</b>	<b>305057</b>	5
<b>12</b>	90	150	<b>Burghiu zidărie 12×150</b>	<b>305058</b>	5
			<b>Set burghie zidărie</b>	<b>305059</b>	1
			4, 5, 6, 8, 10 mm		

### Freze pentru lemn

Pentru găuri în lemn de esență moale sau tare

 Coadă cilindrică



Ø mm	Lungime totală mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>10</b>	90	<b>Freză lemn 10</b>	<b>305036</b>	1
<b>12</b>	90	<b>Freză lemn 12</b>	<b>305037</b>	1
<b>14</b>	90	<b>Freză lemn 14</b>	<b>305038</b>	1
<b>16</b>	90	<b>Freză lemn 16</b>	<b>305039</b>	1
<b>18</b>	90	<b>Freză lemn 18</b>	<b>305040</b>	1
<b>20</b>	90	<b>Freză lemn 20</b>	<b>305041</b>	1
<b>22</b>	90	<b>Freză lemn 22</b>	<b>305042</b>	1
<b>24</b>	90	<b>Freză lemn 24</b>	<b>305043</b>	1
<b>26</b>	90	<b>Freză lemn 26</b>	<b>305044</b>	1
<b>28</b>	90	<b>Freză lemn 28</b>	<b>305045</b>	1
<b>30</b>	90	<b>Freză lemn 30</b>	<b>305046</b>	1
<b>35</b>	90	<b>Freză lemn 35</b>	<b>305047</b>	1

**Burghie metal HSS DIN 338**

- Găuri în oțel
- Până la 900 N/mm<sup>2</sup>
- Oțel inoxidabil, aluminiu

● Coadă cilindrică



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
1,0	34	<b>HSS 1,0×34</b>	304898	10
1,5	40	<b>HSS 1,5×40</b>	304899	10
2,0	49	<b>HSS 2,0×49</b>	304900	10
2,5	43	<b>HSS 2,5×43</b>	304901	10
2,5	57	<b>HSS 2,5×57</b>	304902	10
3,0	61	<b>HSS 3,0×61</b>	304903	10
3,2	65	<b>HSS 3,2×65</b>	304904	10
3,25	65	<b>HSS 3,25×65</b>	304905	10
3,3	49	<b>HSS 3,3×49</b>	304906	10
3,3	65	<b>HSS 3,3×65</b>	304907	10
3,5	70	<b>HSS 3,5×70</b>	304908	10
3,75	70	<b>HSS 3,75×70</b>	304909	10
4,0	75	<b>HSS 4,0×75</b>	304910	10
4,1	75	<b>HSS 4,1×75</b>	304911	10
4,2	75	<b>HSS 4,2×75</b>	304912	10
4,25	75	<b>HSS 4,25×75</b>	304913	10
4,5	80	<b>HSS 4,5×80</b>	304914	10
4,75	86	<b>HSS 4,75×86</b>	304915	10
5,0	86	<b>HSS 5,0×86</b>	304916	10
5,2	86	<b>HSS 5,2×86</b>	304917	10
5,25	86	<b>HSS 5,25×86</b>	304918	10
5,3	86	<b>HSS 5,3×86</b>	304919	10
5,5	93	<b>HSS 5,5×93</b>	304920	10
5,7	93	<b>HSS 5,7×93</b>	304921	10
5,75	93	<b>HSS 5,75×93</b>	304922	10
6,0	93	<b>HSS 6,0×93</b>	304923	10
6,5	101	<b>HSS 6,5×101</b>	304924	10
7,0	109	<b>HSS 7,0×109</b>	304925	10
7,5	109	<b>HSS 7,5×109</b>	304926	10
8,0	117	<b>HSS 8,0×117</b>	304927	5
8,5	117	<b>HSS 8,5×117</b>	304928	5
9,0	125	<b>HSS 9,0×125</b>	304929	5
9,5	125	<b>HSS 9,5×125</b>	304930	5
10,0	133	<b>HSS 10,0×133</b>	304931	5
10,5	133	<b>HSS 10,5×133</b>	304932	5
11,0	142	<b>HSS 11,0×142</b>	304933	5
11,5	142	<b>HSS 11,5×142</b>	304934	5
12,0	151	<b>HSS 12,0×151</b>	304935	5
12,5	151	<b>HSS 12,5×151</b>	304936	5
13,0	151	<b>HSS 13,0×151</b>	304937	5

**Burghie metal HSS DIN 338 lungimi speciale**

Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
3,5	125	<b>HSS 3,5×125</b>	383767	10
4,2	125	<b>HSS 4,2×125</b>	383768	10
4,5	125	<b>HSS 4,5×125</b>	383769	10
5,0	125	<b>HSS 5,0×125</b>	383770	10
5,0	175	<b>HSS 5,0×175</b>	383771	10
5,0	220	<b>HSS 5,0×220</b>	383772	10
5,0	290	<b>HSS 5,0×290</b>	383773	10
5,2	125	<b>HSS 5,2×125</b>	383774	10
5,2	220	<b>HSS 5,2×220</b>	383775	10
5,3	125	<b>HSS 5,3×125</b>	383776	10
5,3	175	<b>HSS 5,3×175</b>	383777	10
5,3	220	<b>HSS 5,3×220</b>	383778	10
5,3	290	<b>HSS 5,3×290</b>	383779	10
5,5	125	<b>HSS 5,5×125</b>	383780	10
5,5	175	<b>HSS 5,5×175</b>	383781	10
5,5	220	<b>HSS 5,5×220</b>	383782	10
5,5	290	<b>HSS 5,5×290</b>	383783	10
5,7	125	<b>HSS 5,7×125</b>	383784	10
5,7	175	<b>HSS 5,7×175</b>	383785	10
5,7	220	<b>HSS 5,7×220</b>	383786	10
5,7	290	<b>HSS 5,7×290</b>	383787	10



### Burghie metal HSS Cobalt DIN 338

- Găurire în oțel dur
- Până la 1200 N/mm<sup>2</sup>
- Oțel inoxidabil, titan și oțel tratat termic

● Coadă cilindrică



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
1,0	34	HSS Cobalt 1,0×34*	304941	10
1,5	40	HSS Cobalt 1,5×40*	304942	10
2,0	49	HSS Cobalt 2,0×49*	304943	10
2,5	43	HSS Cobalt 2,5×43*	304944	10
2,5	57	HSS Cobalt 2,5×57	304945	10
3,0	61	HSS Cobalt 3,0×61	304946	10
3,2	65	HSS Cobalt 3,2×65	304947	10
3,25	65	HSS Cobalt 3,25×65*	304948	10
3,3	49	HSS Cobalt 3,3×49	304950	10
3,3	65	HSS Cobalt 3,3×65	304949	10
3,5	70	HSS Cobalt 3,5×70	304951	10
3,75	70	HSS Cobalt 3,75×70*	304952	10
4,0	75	HSS Cobalt 4,0×75	304953	10
4,1	75	HSS Cobalt 4,1×75*	304954	10
4,2	75	HSS Cobalt 4,2×75	304955	10
4,25	75	HSS Cobalt 4,25×75*	304956	10
4,5	80	HSS Cobalt 4,5×80	304957	10
4,75	86	HSS Cobalt 4,75×86*	304958	10
5,0	86	HSS Cobalt 5,0×86	304959	10
5,2	86	HSS Cobalt 5,2×86	304960	10
5,25	86	HSS Cobalt 5,25×86*	304961	10
5,3	86	HSS Cobalt 5,3×86*	304962	10
5,5	93	HSS Cobalt 5,5×93	304963	10
5,7	93	HSS Cobalt 5,7×93	304964	10
5,75	93	HSS Cobalt 5,75×93*	304965	10
6,0	93	HSS Cobalt 6,0×93	304966	10
6,5	101	HSS Cobalt 6,5×101	304967	10
7,0	109	HSS Cobalt 7,0×109	304968	10
7,5	109	HSS Cobalt 7,5×109*	304969	10
8,0	117	HSS Cobalt 8,0×117	304970	10
8,5	117	HSS Cobalt 8,5×117	304971	10
9,0	125	HSS Cobalt 9,0×125	304972	10
9,5	125	HSS Cobalt 9,5×125*	304973	10
10,0	133	HSS Cobalt 10,0×133	304974	10
10,5	133	HSS Cobalt 10,5×133*	304975	5
11,0	142	HSS Cobalt 11,0×142*	304976	5
11,5	142	HSS Cobalt 11,5×142*	304977	5
12,0	151	HSS Cobalt 12,0×151*	304978	5
12,5	151	HSS Cobalt 12,5×151*	304979	5
13,0	151	HSS Cobalt 13,0×151*	304980	5
14,0	160	HSS Cobalt 14,0×160	286587	1
15,0	169	HSS Cobalt 15,0×169	286588	1
16,0	178	HSS Cobalt 16,0×178	286589	1

\* Durata de livrare se comunică la cerere

### Burghie metal HSS și HSS Cobalt DIN 338 în set



Ø mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
1-10	HSS Set 19 burghie	304938	1
1-13	HSS Set 25 burghie	304939	1
1-10 Cobalt	HSS Set 19 burghie	304981	1
1-13 Cobalt	HSS Set 25 burghie	304982	1

### Burghie în trepte

● Coadă cilindrică



Ø mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
4-20 mm	Burghiu în trepte 4-20 mm	304983	1
8,5-40,5 mm	Burghiu în trepte M10-M40	304984	1

**Coroane bimetal**

Pentru găuri în lemn, gips-carton, materiale plastice, aluminiu, fontă, cupru, staniu



Coadă hexagonală



Ø mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
19	<b>Coroană bimetal 19*</b>	283471	1
22	<b>Coroană bimetal 22*</b>	283472	1
25	<b>Coroană bimetal 25*</b>	305060	1
35	<b>Coroană bimetal 35*</b>	305061	1
40	<b>Coroană bimetal 40*</b>	305062	1
44	<b>Coroană bimetal 44*</b>	305063	1
48	<b>Coroană bimetal 48*</b>	305064	1
51	<b>Coroană bimetal 51*</b>	305065	1
64	<b>Coroană bimetal 64*</b>	305066	1
68	<b>Coroană bimetal 68*</b>	305067	1
76	<b>Coroană bimetal 76*</b>	305068	1
83	<b>Coroană bimetal 83*</b>	305069	1
102	<b>Coroană bimetal 102*</b>	305070	1
114	<b>Coroană bimetal 114*</b>	267631	1
127	<b>Coroană bimetal 127*</b>	267632	1
	<b>Adaptor (incl. burghiu centrare)</b>	283871	1
	<b>Burghiu centrare</b>	283870	5

\* Utilizabile doar cu adaptor (nu conține adaptorul)

**Coroane bimetal pentru metal**



Coadă hexagonală



Ø mm	Lungime mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
16		<b>Coroana bimetal pt. metal 16 mm</b>	417550	1
17		<b>Coroana bimetal pt. metal 17 mm</b>	417552	1
19		<b>Coroana bimetal pt. metal 19 mm</b>	417553	1
20		<b>Coroana bimetal pt. metal 20 mm</b>	417555	1
21		<b>Coroana bimetal pt. metal 21 mm</b>	417557	1
22		<b>Coroana bimetal pt. metal 22 mm</b>	417558	1
25		<b>Coroana bimetal pt. metal 25 mm</b>	417560	1
27		<b>Coroana bimetal pt. metal 27 mm</b>	417562	1
29		<b>Coroana bimetal pt. metal 29 mm</b>	417563	1
30		<b>Coroana bimetal pt. metal 30 mm</b>	417565	1
32		<b>Coroana bimetal pt. metal 32 mm</b>	417567	1
33		<b>Coroana bimetal pt. metal 33 mm</b>	417568	1
35		<b>Coroana bimetal pt. metal 35 mm</b>	417569	1
38		<b>Coroana bimetal pt. metal 38 mm</b>	417570	1
40		<b>Coroana bimetal pt. metal 40 mm</b>	417572	1
41		<b>Coroana bimetal pt. metal 41 mm</b>	417573	1
44		<b>Coroana bimetal pt. metal 44 mm</b>	417574	1
48		<b>Coroana bimetal pt. metal 48 mm</b>	417576	1
51		<b>Coroana bimetal pt. metal 51 mm</b>	417577	1
54		<b>Coroana bimetal pt. metal 54 mm</b>	417578	1
57		<b>Coroana bimetal pt. metal 57 mm</b>	417579	1
60		<b>Coroana bimetal pt. metal 60 mm</b>	417580	1
64		<b>Coroana bimetal pt. metal 64 mm</b>	417581	1
65		<b>Coroana bimetal pt. metal 65 mm</b>	417582	1
67		<b>Coroana bimetal pt. metal 67 mm</b>	417583	1
68		<b>Coroana bimetal pt. metal 68 mm</b>	417584	1

**Coroane multifuncționale TE-HS**

Pentru găuri în materiale ușoare, cum ar fi: lemn, plăci aglomerate, BCA (complet cu burghiu de centrare)



Coadă hexagonală



Ø mm	Lungime mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
45	60	<b>TE-HS 45/60</b>	1971	1
68	60	<b>TE-HS 68/60</b>	1974	1
74	60	<b>TE-HS 74/60</b>	1975	1
80	60	<b>TE-HS 80/60</b>	1976	1
105	60	<b>TE-HS 105/60</b>	1977	1

## Combipercutor TE 50



### Aplicații

- Găuri prin rotopercuție în beton, piatră și zidărie
- Găuri pentru doze și penetrări pentru țevi cu coroane de rotopercuție mici
- Dăltuiri ușoare în beton și zidărie
- Șlițuiri pentru canale

### Avantaje

- Cel mai ușor combipercutor din clasa TE-Y (SDS max)
- Performanță de top în ciuda design-ului extrem de compact și a greutateii mici
- Durată mare de viață și durabilitate
- Confort maxim al utilizatorului datorită echilibrului perfect, cu mâner în formă de D
- Indicator de service

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Date tehnice

TE 50	
<b>Putere absorbită</b>	1050 W
<b>Energie de impact</b>	5.2 J
<b>Turație</b>	550 rot./min.
<b>Frecvența loviturilor în sarcină</b>	3180 lovituri/min.
<b>Performanțe la găurire/min</b>	300 mm (Burghiu-Ø 20 mm în Beton B35)
<b>Performanțe la dăltuire</b>	700 cm <sup>3</sup> /min
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	462 x 113 x 243 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	5.7 kg



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Combipercutor TE 50</b>	Echipat cu mandrină TE-Y (SDS max), 4m de cablu, vaselină Hilti, lavetă, instrucțiuni de utilizare, ambalate într-o cutie de plastic Hilti rezistentă la impact	1	<b>383899</b>



Accesorii combipercutoare  
Burghie rotopercuție  
Dăți

Pagina 97  
Pagina 98-99  
Pagina 100

## Combipercutor TE 60



### Aplicații

- Găuri cu coroane de rotopercuție TE-Y-BK cu diametru de până la 100 mm în zidărie și beton
- Găuri în zidărie cu coroane diamantate DD-B-PCM cu diametru de până la 100 mm
- Penetrări pentru țevi
- Dăltuiri medii și renovări

### Avantaje

- Găuriri și dăltuiri fără praf cu noul sistem de aspirație DRS-BK
- Ambreiaj cu performanță mare, potrivit pentru carotare
- Durabil și robust
- Centrul de greutate aproape de mâner pentru un echilibru optim

### Date tehnice

	<b>TE 60</b>
<b>Putere absorbită</b>	1300 W
<b>Energie de impact</b>	7.3 J
<b>Frecvență lovituri în sarcină</b>	3300 lovituri/min.
<b>Greutate cf. EPTA 01/2003</b>	6.4 kg
<b>Turație</b>	350 rot./min.
<b>Diametru optim de găurire în beton</b>	18 mm - 40 mm
<b>Burghiu de percuție</b>	45 mm - 100 mm
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	480 x 115 x 274 mm

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Nr. Articol
<b>Combipercutor TE 60 230V</b>	Echipat cu mandrină TE-Y (SDS max), cutie de plastic Hilti, 4m de cablu, vaselină Hilti 50 ml, lavetă, instrucțiuni de utilizare	<b>427756</b>



Accesorii combipercutoare  
Burghie rotopercuție  
Dăți

Pagina 97  
Pagina 98-99  
Pagina 100

## Combipercutor TE 60-ATC-AVR



### Aplicații

- Găuri cu coroane rotopercuție TE-Y-BK cu diametru de până la 100 mm în zidărie și beton
- Găuri în zidărie cu coroane diamantate DD-B-PCM cu diametru de până la 100 mm
- Penetrări pentru țevi
- Dălțuiri medii și renovări

### Avantaje

- Găuriri și dălțuiri fără praf cu noul sistem de aspirație DRS-BK
- Ambreiaj cu performanță mare, potrivit pentru carotare
- ATC - sistem electronic de protecție a utilizatorului la blocarea burghiului
- AVR - sistem activ de reducere a vibrațiilor pentru un confort sporit al lucrului
- Durabil și robust
- Centrul de greutate aproape de mâner pentru un echilibru optim

### Date tehnice

TE 60-ATC-AVR	
Putere absorbită	1300 W
Energie de impact	7.3 J
Frecvența loviturii în sarcină	3300 lovituri/min.
Greutate conform EPTA 01/2003	7.7 kg
Turație	350 rpm
Diametru optim de găurire în beton	18 mm - 40 mm
Coroane de rotopercuție	45 mm - 100 mm
Dimensiuni (LxIxH)	490 x 115 x 293 mm

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



**ATC** **AVR**



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Nr. Articol
<b>Combipercutor TE 60 ATC-AVR</b>	Echipat cu mandrină TE-Y (SDS max), cutie de plastic Hilti, 4m de cablu, vaselină Hilti 50 ml, lavetă, instrucțiuni de utilizare	<b>427773</b>



Accesorii combipercutoare  
Burghie rotopercuție  
Dăți

Pagina 97  
Pagina 98-99  
Pagina 100



## Combipercutor TE 70



### Aplicații

- Găuri prin rotopercuție în beton, piatră și zidărie
- Găuri pentru ancore de sarcini mari
- Penetrări pentru țevi
- Găuri pentru doze
- Dălțuri universale

### Avantaje

- Performanțe excelente la găurire datorită celor 360 rot/min (standardul pe piață este de 280 rot/min)
- Energie de impact foarte mare pentru o eficiență sporită a muncii
- Ambreiaj optimizat pentru cuplu maxim
- Carcasa de plastic armată cu fibră de sticlă pentru o rezistență și o durabilitate de top
- Indicator de service

### Date tehnice

	<b>TE 70</b>
<b>Putere absorbită</b>	1600 W
<b>Energie de impact</b>	11 J
<b>Energie de impact redusă</b>	5 J
<b>Turație</b>	360 rot/min.
<b>Frecvență lovituri în sarcină</b>	2760 lovituri/min.
<b>Frecvență lovituri reduse</b>	1920 lovituri/min.
<b>Productivitate/minut</b>	450 mm (Burghiu-Ø 20 mm în Beton B35)
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	524 x 123 x 274 mm
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	7.7 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Combipercutor TE 70</b>	Echiptat cu mandrină TE-Y (SDS max), 4m de cablu, vaselină Hilti, lavetă, instrucțiuni de utilizare, ambalate într-o cutie de plastic Hilti rezistentă la impact	1	<b>273618</b>



Accesorii combipercutoare  
Burghie rotopercuție  
Dălți

Pagina 97  
Pagina 98-99  
Pagina 100

## Combipercutor TE 70-ATC



### Aplicații

- Găuri prin rotopercuție în beton, piatră și zidărie
- Găuri pentru ancore de sarcini mari
- Penetrări pentru țevi
- Găuri pentru doze
- Dălțuiri universale

### Avantaje

- Performanțe excelente la găurire datorită celor 360 rot/min (standardul pe piață este de 280 rot/min)
- Energie de impact foarte mare pentru o eficiență sporită a muncii
- Ambreiaj optimizat pentru cuplu maxim
- În plus față de ambreiaj: ATC - sistem electronic de protecție a utilizatorului la blocarea burghiului
- Carcasa de plastic armată cu fibră de sticlă pentru o rezistență și o durabilitate de top, indicator de service

### Date tehnice

TE 70-ATC	
Putere absorbită	1600 W
Energie de impact	11 J
Energie de impact redusă	5 J
Turație	360 rot/min.
Frecvență lovituri în sarcină	2760 lovituri/min.
Frecvența loviturilor reduse	1920 lovituri/min.
Productivitate/minut	450 mm (Burghiu-Ø 20 mm în Beton B35)
Dimensiuni (LxIxH)	524 x 123 x 294 mm
Greutate cf. EPTA 1/2003	8.9 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă








Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Combipercutor TE 70-ATC	Echipat cu mandrină TE-Y (SDS max), 4m de cablu, ATC, vaselină Hilti, lavetă, instrucțiuni de utilizare, ambalate într-o cutie de plastic Hilti rezistentă la impact	1	273633



Accesorii combipercutoare  
Burghie rotopercuție  
Dălți

Pagina 97  
Pagina 98-99  
Pagina 100

## Accesorii combipercutoare

Cod comandă		TE 50	TE 60 / TE 60-ATC	TE 70 / TE 70-ATC	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mandrină rapidă 13</b>		■	■	■	1	60208
<b>Conexiune TE-C-BFH</b>					1	60459
<b>Conexiune TE-Y-BFH</b>		■	■	■	1	263359
<b>Adaptor pentru burghie TE-C (SDS+) TE-FY-BA-C</b> Nu este recomandată utilizarea cu TE 70 / TE 70-ATC		■	■		1	74068
<b>Sistem aspirare TE-DRS-S</b> compus din: adaptor aspirare, un cap de aspirare 4-25mm, un cap aspirare 26-82 mm, furtun aspirare, instrucțiuni de utilizare, ambalat în cutie de carton		■	■		1	340602
<b>Cap aspirare 4-25 MM</b> pentru TE DRS-S		■	■		1	340605
<b>Cap aspirare 26-82 MM</b> pentru TE DRS-S		■	■		1	340606
<b>Furtun de aspirare TE-DRS-S</b>		■	■		1	340604
<b>Set piese de schimb pentru țeava de aspirație TE-DRS-S</b> Compus din: 2 opritoare, 1 conector furtun		■	■		1	340603

## TE-YX Burghie rotopercuție 12-40 mm

Pentru unelte cu prindere TE-Y (SDS max)



### Aplicații:

Pentru găuri în beton armat, beton și zidărie



TE-YX Burghie rotopercuție 12-16 mm



TE-YX Burghie rotopercuție 18-40 mm

Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
12	200	<b>TE-YX 12/35</b>	206499	1
12	400	<b>TE-YX 12/55</b> <sup>1)</sup>	206500	1
12	550	<b>TE-YX 12/67</b> <sup>1)</sup>	206501	1
12	800	<b>TE-YX 12/92</b> <sup>1)</sup>	355467	1
12	1170	<b>TE-YX 12/130</b> <sup>1)</sup>	355468	1
14	200	<b>TE-YX 14/35</b>	206502	1
14	400	<b>TE-YX 14/55</b> <sup>1)</sup>	206503	1
14	800	<b>TE-YX 14/92</b> <sup>1)</sup>	355469	1
14	1170	<b>TE-YX 14/130</b> <sup>1)</sup>	355470	1
15	200	<b>TE-YX 15/35</b>	206504	1
15	400	<b>TE-YX 15/55</b> <sup>1)</sup>	206505	1
15	800	<b>TE-YX 15/92</b> <sup>1)</sup>	355471	1
15	1170	<b>TE-YX 15/130</b> <sup>1)</sup>	355472	1
16	200	<b>TE-YX 16/35</b>	206506	1
16	400	<b>TE-YX 16/55</b> <sup>1)</sup>	206507	1
16	800	<b>TE-YX 16/92</b> <sup>1)</sup>	206508	1
16	1170	<b>TE-YX 16/130</b> <sup>1)</sup>	355473	1
18	200	<b>TE-YX 18/32</b>	293052	1
18	400	<b>TE-YX 18/52</b> <sup>1)</sup>	293053	1
18	800	<b>TE-YX 18/92</b> <sup>1)</sup>	293054	1
18	1100	<b>TE-YX 18/130</b> <sup>1)</sup>	293140	1
20	200	<b>TE-YX 20/32</b>	293141	1
20	400	<b>TE-YX 20/52</b> <sup>1)</sup>	293142	1
20	800	<b>TE-YX 20/92</b> <sup>1)</sup>	293143	1
20	1100	<b>TE-YX 20/130</b> <sup>1)</sup>	293148	1
22	200	<b>TE-YX 22/32</b>	293161	1
22	400	<b>TE-YX 22/52</b> <sup>1)</sup>	293167	1
22	800	<b>TE-YX 22/92</b> <sup>1)</sup>	293177	1
22	1100	<b>TE-YX 22/130</b> <sup>1)</sup>	293180	1
24	200	<b>TE-YX 24/32</b>	293182	1
24	400	<b>TE-YX 24/52</b> <sup>1)</sup>	293193	1
24	800	<b>TE-YX 24/92</b> <sup>1)</sup>	293205	1
25	200	<b>TE-YX 25/32</b>	293210	1
25	400	<b>TE-YX 25/52</b> <sup>1)</sup>	293217	1
25	800	<b>TE-YX 25/92</b> <sup>1)</sup>	293229	1
25	1100	<b>TE-YX 25/130</b> <sup>1)</sup>	293230	1
26	150	<b>TE-YX 26/28</b>	293232	1
28	200	<b>TE-YX 28/32</b>	293233	1
28	400	<b>TE-YX 28/52</b> <sup>1)</sup>	293235	1
28	800	<b>TE-YX 28/92</b> <sup>1)</sup>	293236	1
28	1100	<b>TE-YX 28/130</b> <sup>1)</sup>	293238	1
30	250	<b>TE-YX 30/37</b>	293239	1
30	450	<b>TE-YX 30/57</b> <sup>1)</sup>	293258	1
30	800	<b>TE-YX 30/92</b> <sup>1)</sup>	293259	1
30	1100	<b>TE-YX 30/130</b> <sup>1)</sup>	293286	1
32	250	<b>TE-YX 32/37</b>	293408	1
32	450	<b>TE-YX 32/57</b> <sup>1)</sup>	293409	1
32	800	<b>TE-YX 32/92</b> <sup>1)</sup>	293410	1
32	1100	<b>TE-YX 32/130</b> <sup>1)</sup>	382332	1
35	450	<b>TE-YX 35/57</b>	293412	1
37	250	<b>TE-YX 37/37</b>	293413	1
37	450	<b>TE-YX 37/57</b> <sup>1)</sup>	293415	1
37	800	<b>TE-YX 37/92</b> <sup>1)</sup>	293416	1
37	1100	<b>TE-YX 37/130</b> <sup>1)</sup>	293417	1
40	450	<b>TE-YX 40/57</b>	293421	1
40	800	<b>TE-YX 40/92</b> <sup>1)</sup>	293422	1

<sup>1)</sup> Necesară o pregătire de cel puțin 20 cm cu un burghiu de același diametru

**Lungimile speciale sunt disponibile pe comandă**

**TE-Y Foreze**

Pentru găuri în zidărie, cărămidă și beton nearmat  
Pentru combipercutoare cu mandrină TE-Y (SDS max).



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
40	450	TE-Y-GB 40/59	220609	1
40	780	TE-Y-GB 40/92	220610	1
45	450	TE-Y-GB 45/59	220611	1
45	780	TE-Y-GB 45/92	220612	1
55	450	TE-Y-GB 55/59	28903	1
55	780	TE-Y-GB 55/92	28904	1
66	450	TE-Y-GB 66/59	28366	1
66	780	TE-Y-GB 66/92	28421	1
80	450	TE-Y-GB 80/63	28367	1
80	780	TE-Y-GB 80/92	78674	1

**TE-Y Coroane rotopercuție**

Pentru combipercutoare cu mandrină TE-Y (SDS max)



Ø mm	Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
45	430	TE-Y-BK 45/550	2006302	1
50	170	TE-Y-BK 50/290	2006303	1
50	430	TE-Y-BK 50/550	2006304	1
55	170	TE-Y-BK 55/290	2006305	1
55	430	TE-Y-BK 55/550	2006306	1
68	170	TE-Y-BK 68/290	2006307	1
68	430	TE-Y-BK 68/550	2006308	1
82	170	TE-Y-BK 82/290	2006309	1
82	430	TE-Y-BK 82/550	2006310	1
90	170	TE-Y-BK 90/290	2006311	1
90	430	TE-Y-BK 90/550	2006312	1
104	310	TE-Y-BK 100/430	2006313	1
129	310	TE-Y-BK 125/430	2006314	1
154	310	TE-Y-BK 150/430*	2006315	1

\* Durata de livrare se comunică la cerere

**Piese de schimb pentru TE-Y-BK**

Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
BK-ZB11/14 Burghiu de centrare	262750	1
Inel (NBR 32×15)	262757	1
Știft siguranță 5 M6×24 DIN 6325	6135	1

**Prelungitoare burghie de la X 32 mm**

Prelungitoare burghie de la (SDS max)



Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
TE-Y-AD Mandrină	382390	1
TE-FY-E35 Prelungitor 35 cm	1952	1
TE-FY-E60 Prelungitor 60 cm	1953	1
TE-FY-E85 Prelungitor 85 cm	1954	1

**TE-S-MP90 Mixer**

Utilizare cu conexiune TE-C-BFH sau TE-Y-BFH (a se vedea accesoriile de la pagina 113)



Ø mm	Lungime mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
90	ca. 700	TE-S-MP90	24018	1

**Hilti Spray / Vaselină / Apărători de praf / Protecții**

Diametru exterior Ø mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
	Hilti Vaselină	203086	1
	Hilti Spray	308976	1
	Hilti Lavete	9354	1
	Ochelari de protecție incolori	285780	1
	Ochelari de protecție fumurii	285781	1
40	Apărătoare antipraf pentru burghie TE-C de până la 8 mm Ø	73337	1
55	Apărătoare antipraf pentru burghie TE-C de până la 16 mm Ø	70589	1
55	Apărătoare antipraf pentru burghie TE-Y de până la 16 mm Ø	372825	1



**Dălți poligonale Hilti**  
Performanțe maxime,  
fără necesitatea reascuțirii



**Dălți poligonale cu autoascuțire cu prindere TE-Y (SDS max)**  
Pentru unelte cu prindere TE-Y (SDS max)



### TE-Y-P Seturi diverse de dălți poligonale

Cod comandă	TE-Y-P SM 36	TE-Y-P SM 50	TE-Y-P FM 36	TE-Y-P FM 50	TE-Y-P SPM 5/36	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>TE-Y-P Set</b>	2	-	1	-	1	282279	1
<b>TE-Y-P Set</b>	1	1	1	1	-	282281	1
<b>TE-Y-P-SM 36 MP 10</b>	10	-	-	-	-	355454	1
<b>TE-Y-P-SM 50 MP 10</b>	-	10	-	-	-	3407800	1
<b>TE-Y-P-FM 36 MP 10</b>	-	-	10	-	-	355456	1
<b>TE-Y-P-FM 50 MP 10</b>	-	-	-	10	-	3407799	1
<b>TE-Y-P-SM+FM 36 MP 10</b>	5	-	5	-	-	282284	1
<b>TE-Y-P-SM+FM 50 MP 10</b>	-	5	-	5	-	282285	1

### TE-Y-P-SM șpițuri poligonale

Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	<b>TE-Y-P-SM 28</b>	282263	1
<b>360</b>	<b>TE-Y-P-SM 36</b>	282264	1
<b>500</b>	<b>TE-Y-P-SM 50</b>	282265	1
<b>700</b>	<b>TE-Y-P-SM 70</b>	282266	1

### TE-Y-P-FM Dălți poligonale

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	max. 26	<b>TE-Y-P-FM 28</b>	282267	1
<b>360</b>	max. 26	<b>TE-Y-P-FM 36</b>	282268	1
<b>500</b>	max. 26	<b>TE-Y-P-FM 50</b>	282269	1
<b>700</b>	max. 26	<b>TE-Y-P-FM 70</b>	282270	1

### TE-Y-P-SPM Dălți spatulă (ascuțite pe ambele părți)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	max. 50	<b>TE-Y-P-SPM 5/28</b>	282271	1
<b>280</b>	max. 80	<b>TE-Y-P-SPM 8/28</b>	282272	1
<b>360</b>	max. 50	<b>TE-Y-P-SPM 5/36</b>	282273	1
<b>360</b>	max. 120	<b>TE-Y-P-SPM 12/36</b>	282274	1
<b>650</b>	max. 150	<b>TE-Y-BSPM800 Daltă șpaclu</b>	252462	1
		<b>Lamă de rezervă</b>	1856	1
		<b>TE-Y-STSK Apărătoare praf</b>	372825	1

### TE-Y-Dălți profilate

Pentru unelte cu prindere TE-Y (SDS max)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	max. 28	<b>TE-Y-HM2.8/28 Daltă lingură</b>	259560	1
<b>280</b>	max. 22	<b>TE-Y-KM2.2/28 Daltă lingură îngustă</b>	259561	1
<b>280</b>	max. 36	<b>TE-Y-KM3.6/28 Daltă lingură lată</b>	259562	1
<b>280</b>	max. 36	<b>TE-Y-KMG3.6/28 Daltă canale</b>	259563	1
<b>280</b>	max. 40	<b>TE-Y-SKHM40 Buciardă</b>	62893	1
<b>280</b>	-	<b>TE-Y-FGM6.5/28 Daltă pentru rosturi</b>	1929	1

\* Termenul de livrare se comunică la cerere



## **Demolează toate standardele.** Noua generație de ciocane demolatoare Hilti.

### **Tehnologia viitorului disponibilă de acum.**

Pentru performanțe de neegalat, confort și eficiență

Aceste scule demolează orice standard. Își redefinesc rolul ducând ciocanele demolatoare electropneumatice într-o nouă dimensiune.

Încercați un ciocan demolator Hilti împreună cu o daltă poligonală potrivită și veți simți imediat puterea și diferența. Experimentați creșterea productivității prin inovația Hilti ce combină puterea impresionantă cu un nivel de vibrații extraordinar de mic.

Avantajele noii generații de ciocane demolatoare Hilti:

- Motor în colivie fără întreținere - nu există cărbuni ce trebuie schimbați, intervale de service și durată de viață mult mai mari și în plus performanțe constante mari chiar și la căderile de tensiune (TE 700-AVR, TE 1000-AVR, TE 1500-AVR, TE 3000-AVR)
- Nivel extrem de mic de vibrații ce permite perioade mai mari de lucru datorită sistemul activ de reducere a vibrațiilor Hilti AVR pe principiul sub-șasiu (TE 500-AVR, TE 700-AVR, TE 1000-AVR, TE 1500-AVR, TE 3000-AVR)
- Putere foarte mare de spargere cu inovativele dălți poligonale Hilti cu auto-ascuțire ce ating în mod constant performanțe mari și reduc riscul de blocare în beton
- Noul sistem Hilti TE-DRS-B este primul sistem profesional extrem de performant de reducere a prafului la lucrările de dăltuire la interior. Acest sistem colectează până la 95% din praful fin periculos.

## Ciocan demolator TE 500-AVR



### Aplicații

- Dălțuiri ușoare și lucrări de reabilitare în beton și zidărie în principal la perete
- Canale în beton și zidărie, șlițuiri
- Retușări precise
- Îndepărtarea faianței
- Deschideri pentru cabluri și țevi în pereți și podele

### Avantaje

- Mai multă putere, la aceeași greutate
- Comportament la pornire excelent și confort al lucrului
- Reglarea energiei de impact pentru optimizarea lucrărilor de dălțuire
- AVR- sistem activ de reducere a percuțiilor - confort sporit al muncii și perioade mai lungi de lucru
- Indicator de service

### Date tehnice

TE 500-AVR	
Putere absorbită	1100 W
Energie de impact	7.5 J
Frecvența loviturilor	3180 lovituri/min.
Dimensiuni (LxIxH)	471 x 108 x 243 mm
Greutate cf. EPTA 1/2003	5.7 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Ciocan demolator TE 500-AVR	Echipat cu mandrină TE-Y (SDS max), 4m de cablu, vaselină Hilti, instrucțiuni de utilizare, ambalate într-o cutie de plastic Hilti rezistentă la impact	1	274718



Dălți

Pagina 107

## Ciocan Demolator TE 700-AVR



### Aplicații

- Demolarea zidurilor din cărămidă
- Îndepărtare masivă de tencuială
- Îndepărtarea faianței
- Lucrări corective de dăltuire cum ar fi ajustări pentru uși și ferestre
- Buciardări
- Lucrări de corecție în construcțiile noi

### Avantaje

- Cea mai mare energie de impact în clasa demolatoarelor de 7kg (11,5J)
- Motor SR fără perii - durată mare de viață
- Principiul sub-șasiu Hilti AVR - grad mare de confort
- Construcție echilibrată pentru distribuția optimă a greutății și o ergonomie mai bună
- Reducere a puterii - mult mai flexibil

### Date tehnice

	TE 700-AVR
Putere absorbită	1300 W
Energie de impact	11.5 J
Energie de impact redusă	8.3 J
Frecvență lovituri în sarcină	2760 lovituri/min.
Frecvență lovituri reduse	2520 lovituri/min.
Nivel de vibrații	6.5 m/s <sup>2</sup>
Dimensiuni (Lxlxh)	564 x 125 x 248 mm
Greutate conform EPTA 01/2003	7.9 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Ciocan demolator TE 700-AVR 230V</b>	Ciocan demolator, manual de instrucțiuni, vaselină Hilti, cârpă de curățat	1	<b>428940</b>



Dăți

Pagina 107



## Ciocan demolator TE 1000-AVR



### Aplicații

- Demolarea betonului și zidăriei, de la nivelul pardoselii până la nivelul șoldului
- Lucrări corective de dăltuire cum ar fi ajustări la uși și ferestre
- Penetrări pentru țevi, conducte de ventilații și cabluri
- Îndepărtarea betonului din jurul armăturilor pentru prelungirea stâlpilor
- Aplicații speciale, cum ar fi îndepărtarea gresiei de pe podea, buciardări, compactarea pamântului și săpături în lut

### Avantaje

- Performanțe excelente la spargeri datorită energiei de impact mari
- Formă simetrică cu un nou design al mânerului pentru o utilizare ușoară
- Fără întreținere, motor SR fără perii și sistem de lubrifiere cu 3 camere pentru intervale între service mai mari
- Noul sistem de aspirare a prafului DRS-B colectează până la 95% din praful fin
- Cele mai mici valori ale vibrațiilor din clasa sa datorită sistemului Hilti AVR (reducerea activă a vibrațiilor) pe principiul sub-șasiu
- 2 trepte de reglare a energiei de impact pentru lucrări precise
- Sistemul activ de răcire al motorului, componentelor electronice și mecanismului de percuție menține scula și carcasa reci
- Principiul cu 3 camere sigilate înseamnă mai puține defectiuni

### Date tehnice

TE 1000-AVR	
Putere absorbită	1600 W
Performanțe spargere	5300 cm <sup>3</sup> /min
Indicator service	Da
Energie impact	22 J
Frecvență lovituri	1950 lovituri/min.
Greutate cf. EPTA 1/2003	11.8 kg



<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Ciocan demolator TE 1000-AVR	Echipat cu mandrină TE-S, 4m de cablu, vaselină Hilti, instrucțiuni de utilizare, ambalat într-o cutie de plastic Hilti rezistentă la impact. Se livrează împreună cu un șpiț și o daltă.	1	248895



Dălți

Pagina 108

## Ciocan demolator TE 1500-AVR



### Aplicații

- Lucrări de demolare extensive la nivelul podelei
- Expunerea armăturilor la fundații
- Crearea de deschideri pentru scări, coloane și puțuri
- Crearea de canale de mari dimensiuni în podele, de ex. pentru apă menajeră
- Îndepărtarea asfaltului la reînnoirea suprafețelor

### Avantaje

- Mecanism electropneumatic extrem de puternic, motor SR fără perii și dălți poligonale pentru performanțe foarte bune la demolări
- Centrul de greutate bine poziționat și designul optim al mânerului oferă un echilibru bun și o manipulare confortabilă pe perioade mari de utilizare
- Fără întreținere, motor SR fără perii și sistem de lubrifiere cu 3 camere pentru intervale între service mai mari
- Noul sistem de aspirare a prafului DRS-B colectează până la 95% din praful fin

### Date tehnice

TE 1500-AVR	
<b>Putere absorbită</b>	1800 W
<b>Performanțe spargere</b>	8150 cm <sup>3</sup> /min
<b>Indicator service</b>	Da
<b>Energie impact</b>	30 J
<b>Frecvență lovituri</b>	1630 lovituri/min.
<b>Greutate cf. EPTA 1/2003</b>	14.2 kg

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICAȚIE</b>



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Ciocan demolator TE 1500-AVR</b>	Echipat cu mandrină TE-S , 4m de cablu, vaselină Hilti, instrucțiuni de utilizare, ambalat într-o cutie de plastic Hilti rezistentă la impact. Se livrează împreună cu un șpiț și o daltă.	1	<b>249094</b>



Dălți

Pagina 108



## Ciocan demolator TE 3000-AVR



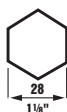
### Aplicații

- Puternicul TE 3000-AVR vine cu o impresionantă energie de impact la lucrările mari de demolare a betonului
- Îndepărtarea rapidă și ușoară a asfaltului la construcțiile de drumuri, lucrări de reparații și instalarea conductelor de canalizare
- Ciocanul demolator TE 3000 AVR, spre deosebire de cele pe aer, nu necesită compresor și este prin urmare mai ușor de transportat, extrem de versatil și gata de utilizare imediat

### Avantaje

- Energie de impact impresionantă de 68 J
- Performanțe impresionante de spargere - până la 6 tone de beton pe oră
- Nivel minim de vibrații - mai mici de 7m/s<sup>2</sup>, timp de lucru permis pe zi - mai mult de 4 ore
- Fără întreținere - motor fără perii
- Versatil și ușor de operat - nu necesită compresor
- Costuri de operare foarte mici

<b>HILTI</b>	<b>2 Ani</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Date tehnice

TE 3000-AVR	
Putere absorbită	2070 W
Energie de impact	68 J
Frecvența loviturilor	860 lovituri/min.
Greutate cf. EPTA 1/2003	29.9 kg
Dimensiuni (LxlxH)	814 x 610 x 209 mm
Nivel de vibrații	7 m/s <sup>2</sup>
AVR - sistem activ de reducere a vibrațiilor	Da
Indicator service	Da



### Descriere comandă

Cod comandă	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Ciocan demolator TE 3000-AVR 230V	Complet echipat cu 5 m de cablu de alimentare, AVR - sistem activ de reducere a vibrațiilor, vaselină Hilti, instrucțiuni de utilizare și siguranță. Ambalat în cutie de carton.	1	2033100



Accesorii ciocane demolatoare  
Dălți

Pagina 109  
Pagina 109

## Dălți poligonale cu autoascuțire, prindere TE-Y (SDS max)

Pentru unelte cu prindere TE-Y (SDS max)



### TE-YP Seturi diverse de dălți poligonale

Cod comandă	TE-YP SM 36	TE-YP SM 50	TE-YP FM 36	TE-YP FM 50	TE-YP SPM 5/36	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>TE-YP Set 3</b>	2	-	1	-	1	282279	1
<b>TE-YP Set 5</b>	1	1	1	1	-	282281	1
<b>TE-YP-SM 36 MP 10</b>	10	-	-	-	-	355454	1
<b>TE-YP-SM 50 MP 10</b>	-	10	-	-	-	3407800	1
<b>TE-YP-FM 36 MP 10</b>	-	-	10	-	-	355456	1
<b>TE-YP-FM 50 MP 10</b>	-	-	-	10	-	3407799	1
<b>TE-YP-SM+FM 36 MP 10</b>	5	-	5	-	-	282284	1
<b>TE-YP-SM+FM 50 MP 10</b>	-	5	-	5	-	282285	1

### TE-YP-SM șpițuri poligonale

Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	<b>TE-YP-SM 28</b>	282263	1
<b>360</b>	<b>TE-YP-SM 36</b>	282264	1
<b>500</b>	<b>TE-YP-SM 50</b>	282265	1
<b>700</b>	<b>TE-YP-SM 70</b>	282266	1

### TE-YP-FM Dălți poligonale

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	max. 26	<b>TE-YP-FM 28</b>	282267	1
<b>360</b>	max. 26	<b>TE-YP-FM 36</b>	282268	1
<b>500</b>	max. 26	<b>TE-YP-FM 50</b>	282269	1
<b>700</b>	max. 26	<b>TE-YP-FM 70</b>	282270	1

### TE-YP-SPM Dălți spatulă (ascuțite pe ambele părți)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	max. 50	<b>TE-YP-SPM 5/28</b>	282271	1
<b>280</b>	max. 80	<b>TE-YP-SPM 8/28</b>	282272	1
<b>360</b>	max. 50	<b>TE-YP-SPM 5/36</b>	282273	1
<b>360</b>	max. 120	<b>TE-YP-SPM 12/36</b>	282274	1
<b>650</b>	max. 150	<b>TE-Y-BSPM800 Daltă șpaclu</b>	252462	1
		<b>Lamă de rezervă</b>	1856	1
		<b>TE-Y-STSK Apărătoare praf</b>	372825	1

### TE-Y-Dălți profilate

Pentru unelte cu prindere TE-Y (SDS max)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>280</b>	max. 28	<b>TE-Y-HM2.8/28 Daltă concavă</b>	259560	1
<b>280</b>	max. 22	<b>TE-Y-KM2.2/28 Daltă pt. canale îngustă</b>	259561	1
<b>280</b>	max. 36	<b>TE-Y-KM3.6/28 Daltă pt. canale lată</b>	259562	1
<b>280</b>	max. 36	<b>TE-Y-KMG3.6/28 Daltă pentru canale cu ghidaj</b>	259563	1
<b>280</b>	max. 40	<b>TE-Y-SKHM40 Buciardă</b>	62893	1
<b>280</b>	-	<b>TE-Y-FGM6.5/28 Daltă rosturi*</b>	1929	1

\* Durata de livrare se comunică la cerere

### Dăți poligonale cu autoascuțire, prindere TE-S Pentru TE 805 , TE 1000-AVR, TE 1500-AVR, TE 905-AVR



#### TE-SP Seturi de dăți poligonale

Cod comandă	TE-SP SM 50	TE-SP FM 50	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>TE-SP Set 2</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>411066</b>	<b>1</b>
<b>TE-SP Set 4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>377432</b>	<b>1</b>

#### TE-SP-SM șpițuri poligonale

Lungime activă mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>360</b>	<b>TE-SP-SM 36</b>	<b>406765</b>	<b>1</b>
<b>500</b>	<b>TE-SP-SM 50</b>	<b>406766</b>	<b>1</b>
<b>700</b>	<b>TE-SP-SM 70</b>	<b>406767</b>	<b>1</b>



#### TE-SP-FM Dăți poligonale

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>360</b>	max. 32	<b>TE-SP-FM 36</b>	<b>406770</b>	<b>1</b>
<b>500</b>	max. 32	<b>TE-SP-FM 50</b>	<b>406771</b>	<b>1</b>
<b>700</b>	max. 32	<b>TE-SP-FM 70</b>	<b>406772</b>	<b>1</b>












#### TE-SP-SPM Dăți poligonale spatulă (ascuțite pe ambele părți)

Lungime activă mm	Lățime de tăiere mm	Cod comandă	Nr. Articol	Buc./Ambalaj
<b>360</b>	max. 50	<b>TE-SP-SPM 5/36</b>	<b>406773</b>	<b>1</b>
<b>500</b>	max. 50	<b>TE-SP-SPM 5/50</b>	<b>406774</b>	<b>1</b>
<b>360</b>	max. 80	<b>TE-SP-SPM 8/36</b>	<b>406775</b>	<b>1</b>
<b>500</b>	max. 80	<b>TE-SP-SPM 8/50</b>	<b>406776</b>	<b>1</b>
<b>360</b>	max. 120	<b>TE-SP-SPM 12/36</b>	<b>406777</b>	<b>1</b>
<b>500</b>	max. 120	<b>TE-SP-SPM 12/50</b>	<b>406778</b>	<b>1</b>
<b>650</b>	max. 150	<b>TE-S-BSPM800 Daltă șpaclu</b>	<b>406784</b>	<b>1</b>
<b>300</b>		<b>TE S-SS Tijă</b>	<b>256234</b>	<b>1</b>
		<b>TE-SKHM40 Cap tasare*</b>	<b>1829</b>	<b>1</b>
		<b>TP-STP150/150 Placă pt. tasat*</b>	<b>1908</b>	<b>1</b>
		<b>TE S Apărătoare antipraf</b>	<b>30650</b>	<b>1</b>



\* Durata de livrare se comunică la cerere

## Accesorii TE 3000 - AVR

Cod comandă		TE 3000-AVR	Nr. Articol
<b>Spiț TE-H28P SM</b> Lungime 400 mm		■	417824
<b>Set 4 spițuri TE-H28P SM</b> Lungime 400 mm		■	417832
<b>Spiț TE-H28P SM</b> Lungime 500 mm		■	417825
<b>Set 4 spițuri TE-H28P SM</b> Lungime 500 mm		■	417833
<b>Daltă îngustă TE-H28P FM</b> Lungime 400 mm		■	417826
<b>Set 4 dălți înguste TE-H28P FM</b> Lungime 400 mm		■	417834
<b>Daltă îngustă TE-H28P FM</b> Lungime 500 mm		■	417827
<b>Set 4 dălți înguste TE-H28P FM</b> Lungime 500 mm		■	417835
<b>Set spitz și daltă îngustă</b> Lungime 400 mm		■	429467
<b>Set spitz și daltă îngustă</b> Lungime 500 mm		■	429468
<b>Set 2 spitzuri și 2 dălți înguste</b> Lungime 400 mm		■	417840
<b>Set 2 spitzuri și 2 dălți înguste</b> Lungime 500 mm		■	417841
<b>Daltă lată TE-H28P SPM 80</b> Lungime 400 mm		■	417828
<b>Daltă lată TE-H28P SPM 80</b> Lungime 500 mm		■	417829
<b>Daltă pentru asfalt SPMA 125</b> Lungime 380 mm		■	2017604
<b>Daltă pentru asfalt SPMA 125</b> Lungime 500 mm		■	2017907
<b>Daltă lopată pentru pământ TE-H28 SPI</b> Lungime 500 mm		■	417831
<b>Adaptor placă tasat TE-H28 SS</b> Lungime 400 mm		■	47779
<b>Placă tasat STP 150/150</b>		■	47781
<b>Placă tasat STP 200/200</b>		■	47782
<b>Cărucior transport TE 3000-AVR</b>		■	401293
<b>Cablu alimentare TE 3000-AVR</b>		■	414097