

A construction worker wearing a grey t-shirt and white gloves is using a red Hilti DCH-EX 300 diamond-tipped cutting tool to cut through a concrete surface. The tool is shown in a close-up, angled view, with the worker's hands visible on the handles. The background is a blurred outdoor construction site.

**HILTI**  
DCH-EX 300

**Tehnică diamantată**

**Hilti. Mai performant. Mai rezistent.**



**Sisteme de găurire cu diamant**

DD EC-1 Sistem de găurire cu diamant	Pagina 154
DD 120, DD 150-U, DD 160, DD 200, DD350, DD 500 Sistem de găurire cu diamant	Pagina 158-163
Accesorii DD EC-1	Pagina 155
Accesorii sisteme de găurire cu diamant	Pagina 164 - 168
Consumabile DD EC-1	Pagina 156-157
Consumabile sisteme de găurire cu diamant	Pagina 169-180



**Ferăstraie electrice pentru pereți**

DST 10-E Ferăstrău electric	Pagina 181
DS-TS 20-E Ferăstrău electric	Pagina 182
Accesorii ferăstraie electrice	Pagina 186-189
Consumabile ferăstraie electrice	Pagina 191



**Ferăstraie hidraulice pentru pereți**

D-LP 15 DS-TS 22 Ferăstrău hidraulic	Pagina 183
D-LP 32 DS-TS 32 Ferăstrău hidraulic	Pagina 184
Accesorii ferăstraie hidraulice	Pagina 186-189
Consumabile ferăstraie hidraulice	Pagina 192



**Sistem de tăiere cu cablu diamantat**

DS-WS 15 Sistem de tăiere cu cablu diamantat	Pagina 185
Accesorii sistem de tăiere cu cablu diamantat	Pagina 190
Consumabile sistem de tăiere cu cablu diamantat	Pagina 193



**Discuri diamantate Hilti**

Discuri diamantate pentru ferăstraie de pardoseală	Pagina 194-195
Discuri diamantate pentru ferăstraie de banc	Pagina 196



**Sistem de șlefuit cu diamant**

Mașină de șlefuit DG 150	Pagina 197
Accesorii mașină de șlefuit	Pagina 198
Consumabile mașină de șlefuit DG 150	Pagina 198



**Sisteme de șlițuit**

DC-SE 20 Mașină de șlițuit	Pagina 199
DCH 180-SL Mașină de șlițuit	Pagina 200
Accesorii mașini de șlițuit	Pagina 201
Consumabile mașini de șlițuit	Pagina 202









**Mașini manuale de tăiat**








DCH 300 Mașină de tăiat electrică	Pagina 203
DSH 700/900 Mașină de tăiat cu motor termic	Pagina 204
Accesorii mașini manuale de tăiat	Pagina 205
Consumabile mașini manuale de tăiat	Pagina 206-209



**Aspiratoare**

VC 20-U, 40-U, 60-U Aspirator	Pagina 210-212
Accesorii aspiratoare	Pagina 213-214

Produs	Aplicații	Domeniu de perforare	Pag.
<b>DD EC-1</b> Sistem de găurire cu diamant, manual sau pe stativ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Perforări pentru ancore / dibluri</li> <li>■ Perforări pentru străpungeri               <ul style="list-style-type: none"> <li>- în toate suprafețele</li> <li>- cu gaură impecabilă, chiar și în materiale dure, cum ar fi plăci de gresie sau faianță, marmură, granit etc.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Domeniu de perforare maxim Ø 8 – 35 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare optim Ø 18 – 30 mm</li> </ul>	<b>154</b>
<b>DD120</b> Sistem de găurire cu diamant pe stativ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Perforări în beton pentru treceri:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- țevi de instalații sanitare, încălzire sau trasee de cabluri</li> </ul> </li> <li>■ Executarea găurilor pentru ancore sau pentru armarea betonului</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Domeniu de perforare Ø 16 – 162 mm</li> <li>■ Domeniu optim Ø 37 – 122 mm</li> </ul>	<b>158</b>
<b>DD 150-U</b> Sistem de găurire cu diamant, manual sau pe stativ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Perforări în:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zidărie</li> <li>- Cărămizi de var cu nisip</li> <li>- Cărămizi din BCA / din beton ușor</li> <li>- Beton armat</li> </ul> </li> <li>■ Locașuri de doze în:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zidărie și beton ușor</li> </ul> </li> <li>■ Perforări pentru dibluri în:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beton armat</li> <li>- Zidărie</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Domeniu de perforare maxim Ø 8 – 162 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare optim Ø 12 – 132 mm</li> <li>■ Perforare manuală uscată Ø 37 – 162 mm</li> </ul>	<b>159</b>
<b>DD 160</b> Sistem de găurire cu diamant 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Perforări în beton pentru:               <ul style="list-style-type: none"> <li>conducte pentru instalații sanitare, de încălzire și aer condiționat, conducte pentru alimentarea cu apă și pentru ape reziduale, instalarea balustradelor și barierelor de protecție</li> </ul> </li> <li>■ Găuri întrețesute pentru țevi și pațuri de cabluri</li> <li>■ Găuri pentru montarea ancorelor de diametru mare și bare de armătură</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Domeniu de perforare maxim Ø 25 – 202 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare optim Ø 37 – 182 mm</li> </ul>	<b>160</b>
<b>DD 200</b> Sistem de găurire cu diamant 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Străpungeri pentru țevi de alimentare și evacuare</li> <li>■ Decupaje pentru găuri de aerisire și ventilație</li> <li>■ Perforări pentru străpungeri</li> <li>■ Perforări pentru racorduri utilități / țevi de canalizare</li> <li>■ Utilizabil pentru plafoane, pereți și pardoseli, fără șocuri și vibrații</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Domeniu de perforare maxim Ø 25 – 400 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare optim Ø 52 – 250 mm</li> </ul>	<b>161</b>
<b>DD 350/DD 500</b> Sistem de găurire cu diamant 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Decupaje pentru găuri de aerisire și ventilație</li> <li>■ Perforări pentru străpungeri</li> <li>■ Perforări pentru racorduri utilități / țevi de canalizare</li> <li>■ Utilizabil pentru plafoane, pereți și pardoseli, fără șocuri și vibrații</li> <li>■ Perforări pentru găuri adânci</li> <li>■ Beton puternic armat (centrale electrice, poduri)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Domeniu de perforare maxim DD 350 Ø 52 – 500 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare optim DD 350 Ø 82 – 400 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare maxim DD 500 Ø 82 – 600 mm</li> <li>■ Domeniu de perforare optim DD 500 Ø 82 – 500 mm</li> </ul>	<b>162 - 163</b>

Produs	Aplicații	Caracteristici speciale	Pag.
<b>DST 10-E, DS-TS 20-E</b> Ferăstraie electrice pentru tăiat pereți 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deschideri pentru ferestre, uși și luminatoare</li> <li>■ Demolări controlate în timpul renovărilor</li> <li>■ Modificări fațade și balcoane</li> <li>■ Îndepărtare scări și trepte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Adâncime de tăiere până la 38 cm (DST 10-E)</li> <li>■ Adâncime de tăiere până la 53 cm (DS-TS 20-E)</li> </ul>	<b>181 - 182</b>
<b>D-LP 15 DS-TS22, D-LP 32DS-TS32</b> Ferăstraie hidraulice pentru tăiat pereți 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deschideri pentru ferestre, uși și luminatoare</li> <li>■ Demolări controlate în timpul renovărilor</li> <li>■ Modificări fațade și balcoane</li> <li>■ Îndepărtare scări și trepte</li> <li>■ Tăieturi razante</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Adâncime de tăiere până la 53 cm (D-LP 15 DS-TS 22)</li> <li>■ Adâncime de tăiere până la 73 cm (D-LP 32 DS-TS 32)</li> </ul>	<b>183 - 184</b>
<b>DS-WS 15</b> Sistem de tăiere cu cablu diamantat 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deschideri pentru ferestre, uși și luminatoare</li> <li>■ Demolări controlate în timpul renovărilor</li> <li>■ Modificări fațade și balcoane</li> <li>■ Îndepărtare scări și trepte</li> <li>■ Tăieturi uscate</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Motoare puternice: 2x7,5 kW</li> <li>■ Spațiu de stocare pentru maxim 9,2 m</li> <li>■ Pupitru de comandă "inteligent" cu reglare continuă a vitezei cablului</li> </ul>	<b>185</b>
<b>DG 150</b> Mașină de șlefuit 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Îndepărtare optimă a adezivilor pentru gresie</li> <li>■ Șlefuire suprafețe de beton</li> <li>■ Șlefuire beton, piatră naturală și șapă</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Motor fără perii</li> </ul>	<b>197</b>
<b>DC-SE 20, DCH 180-SL</b> Mașini de șlițuit 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Șlițuire rapidă și curată pentru traseele de cabluri și conducte necesare în domeniul instalațiilor electrice, sanitare, de încălzire și aer condiționat</li> <li>■ Utilizare în beton, cărămizi din var cu nisip și zidărie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Adâncimea maximă de șlițuire 40 mm (DC-SE 20)</li> <li>■ Lățimea maximă de șlițuire 46 mm (DC-SE 20)</li> <li>■ Adâncimea maximă de șlițuire 60 mm (DCH 180 SL)</li> <li>■ Lățimea maximă de șlițuire 60 mm (DCH 180 SL)</li> </ul>	<b>199-200</b>
<b>DCH 300 / DSH 700 / DSH 900</b> Mașini manuale de tăiat 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tăiere și fasonare beton, beton armat, borduri, piatră, cărămidă și zidărie etc.</li> <li>■ Tăieturi preliminare pentru demolare controlată</li> <li>■ Deschideri și modificări pentru ferestre, uși și cămine de vizitare</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ DCH 300 adâncimea maximă a tăieturii 120 mm</li> <li>■ DSH 700 adâncimea maximă a tăieturii 125 mm</li> <li>■ DSH 900 adâncimea maximă a tăieturii 150 mm</li> </ul>	<b>203 - 204</b>
<b>VC 20-U / VC 40-U / VC 60-U</b> Aspirator 	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Îndepărtarea prafului rezultat la găurire, polizare, șlițuire și tăiere</li> <li>■ Îndepărtarea amestecului de apă și beton rezultat la carotare și curățarea zonei de lucru</li> <li>■ Îndepărtarea prafului și rumegușului rezultat la prelucrarea materialelor lemnoase</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Funcție de autocurățare a filtrului de praf</li> </ul>	<b>210 - 212</b>

## Sistem de găurire cu diamant DD EC-1



### Aplicații

- Găuri pentru ancore rapid și precis pe diametrele 8-35 mm
- Vibrații și zgomot redus, ideal pentru renovare
- Pentru medii sensibile

### Avantaje

- Gata de utilizare în câteva secunde
- Nu obosește utilizatorul în timpul lucrului datorită greutății reduse
- Miezul de beton rezultat în urma carotării poate fi înlăturat fără dificultate prin capătul deschis al coroanei diamantate
- Găurire în beton armat cu până la 100% mai rapid

### Date tehnice

	DD EC-1
Putere nominală	1450 W
Tensiune	230 V
Domeniu de găurire	8 mm - 35 mm
Dimensiuni (LxIxH)	423 x 108 x 195 mm
Greutate conform EPTA 1/2003	5.7 kg

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Cod comandă






Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Sistem de găurire cu diamant DD-EC 1</b>	Mașină de carotat DD-EC 1, sistem colectare apă, cablu de alimentare cu sistem de protecție (PRCD) cu lungimea de 5 metri, dispozitiv adâncime, spray Hilti, lavetă, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de plastic Hilti.	1	336740



Accesorii mașina de carotat DD-EC 1  
Consumabile mașina de carotat DD-EC 1

Pagina 155  
Pagina 156-157

## Accesorii DD-EC 1

Denumire	DD EC-1	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>DD-CR 1 - stativ</b> 	■	1	376281
<b>Adaptor</b> Pentru utilizarea cu tija telescopică (nr.articol: 9870) 	■	1	376282
<b>Tijă telescopică</b> Lungime maximă 3 m 	■	1	9870
<b>Filtru REC 1 F</b> 	■	1	377255
<b>Garnitură DD-CR 1</b> Garnitura de etanșare pentru placa de vid a stativului DD-CR 1 	■	1	376283
<b>Bucșă etanșare</b> Pentru aplicații în tavan	■	1	278692
<b>Sistem de colectare a apei</b> Complet cu brațele telescopice	■	1	370239

**Extractor  
DD-CB****Cod comandă**

Diametru	Lungime de lucru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
12 mm	150 mm	<b>DD-CB 12</b>	1	338346
14 mm	150 mm	<b>DD-CB 14</b>	1	338348
15 mm	150 mm	<b>DD-CB 15</b>	1	338350
16 mm	150 mm	<b>DD-CB 16</b>	1	338351
18 mm	150 mm	<b>DD-CB 18</b>	1	338352
20 mm	300 mm	<b>DD-CB 20</b>	1	338355
22 mm	300 mm	<b>DD-CB 22</b>	1	338357
24 mm	300 mm	<b>DD-CB 24</b>	1	338359
25 mm	300 mm	<b>DD-CB 25</b>	1	338360
28 mm	300 mm	<b>DD-CB 28</b>	1	338362
30 mm	300 mm	<b>DD-CB 30</b>	1	338364
32 mm	300 mm	<b>DD-CB 32</b>	1	338365
35 mm	300 mm	<b>DD-CB 35</b>	1	338368

**Cod comandă****Coroane diamantate DD-C T2 pentru: beton /  
piatră naturală / cărămidă**

Diametru	Lungime de lucru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
8 mm	70 mm	<b>DD-C 8/70 T2</b>	1	336885
10 mm	150 mm	<b>DD-C 10/150 T2</b>	1	336887
12 mm	150 mm	<b>DD-C 12/150 T2</b>	1	336889
14 mm	150 mm	<b>DD-C 14/150 T2</b>	1	336891
15 mm	150 mm	<b>DD-C 15/150 T2</b>	1	336895
16 mm	150 mm	<b>DD-C 16/150 T2</b>	1	336897
16 mm	300 mm	<b>DD-C 16/300 T2</b>	1	336898
18 mm	150 mm	<b>DD-C 18/150 T2</b>	1	336899
18 mm	300 mm	<b>DD-C 18/300 T2</b>	1	336900
18 mm	600 mm	<b>DD-C 18/600 T2</b>	1	301176
20 mm	150 mm	<b>DD-C 20/150 T2</b>	1	336905
20 mm	300 mm	<b>DD-C 20/300 T2</b>	1	336906
20 mm	600 mm	<b>DD-C 20/600 T2</b>	1	301178
22 mm	300 mm	<b>DD-C 22/300 T2</b>	1	336909
22 mm	600 mm	<b>DD-C 22/600 T2</b>	1	301181
24 mm	300 mm	<b>DD-C 24/300 T2</b>	1	336911
24 mm	600 mm	<b>DD-C 24/600 T2</b>	1	301182
25 mm	300 mm	<b>DD-C 25/300 T2</b>	1	336912
25 mm	600 mm	<b>DD-C 25/600 T2</b>	1	301183
28 mm	300 mm	<b>DD-C 28/300 T2</b>	1	336914
28 mm	600 mm	<b>DD-C 28/600 T2</b>	1	301185
30 mm	300 mm	<b>DD-C 30/300 T2</b>	1	336916
30 mm	600 mm	<b>DD-C 30/600 T2</b>	1	301187
32 mm	300 mm	<b>DD-C 32/300 T2</b>	1	336917
32 mm	600 mm	<b>DD-C 32/600 T2</b>	1	301188
35 mm	300 mm	<b>DD-C 35/300 T2</b>	1	336920
35 mm	600 mm	<b>DD-C 35/600 T2</b>	1	301191

**Coroane diamantate DD-C T4 pentru:  
beton / cărămidă**



**Cod comandă**

Diametru	Lungime de lucru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
14 mm	150 mm	<b>DD-C 14/150 T4</b>	1	336855
15 mm	150 mm	<b>DD-C 15/150 T4</b>	1	336859
16 mm	150 mm	<b>DD-C 16/150 T4</b>	1	336861
16 mm	300 mm	<b>DD-C 16/300 T4</b>	1	336862
18 mm	150 mm	<b>DD-C 18/150 T4</b>	1	336863
18 mm	300 mm	<b>DD-C 18/300 T4</b>	1	336864
18 mm	600 mm	<b>DD-C 18/600 T4</b>	1	301192
20 mm	150 mm	<b>DD-C 20/150 T4</b>	1	336869
20 mm	300 mm	<b>DD-C 20/300 T4</b>	1	336870
20 mm	600 mm	<b>DD-C 20/600 T4</b>	1	301194
22 mm	300 mm	<b>DD-C 22/300 T4</b>	1	336873
22 mm	600 mm	<b>DD-C 22/600 T4</b>	1	301197
24 mm	300 mm	<b>DD-C 24/300 T4</b>	1	336875
24 mm	600 mm	<b>DD-C 24/600 T4</b>	1	301198
25 mm	300 mm	<b>DD-C 25/300 T4</b>	1	336876
25 mm	600 mm	<b>DD-C 25/600 T4</b>	1	301199
28 mm	300 mm	<b>DD-C 28/300 T4</b>	1	336878
28 mm	600 mm	<b>DD-C 28/600 T4</b>	1	301201
30 mm	300 mm	<b>DD-C 30/300 T4</b>	1	336880
30 mm	600 mm	<b>DD-C 30/600 T4</b>	1	301203
32 mm	300 mm	<b>DD-C 32/300 T4</b>	1	336881
32 mm	600 mm	<b>DD-C 32/600 T4</b>	1	301204
35 mm	300 mm	<b>DD-C 35/300 T4</b>	1	336884
35 mm	600 mm	<b>DD-C 35/600 T4</b>	1	301207

Tehnică diamantată



## Sistem de găurire cu diamant DD 120



### Aplicații

- Perforări în beton pentru: pentru instalații sanitare, de încălzire și aer condiționat, conducte pentru alimentare cu apă și pentru ape reziduale
- Deschideri pentru canale de cabluri
- Găuri pentru montarea ancorelor de diametru mare și bare de armătură
- Găuri pentru instalarea balustradelor și barierelor de protecție

### Avantaje

- Ușurință excepțională de utilizare datorită caracteristicilor și comenzilor auto-explicative
- Unitate compactă și ușoară pentru manevrare extrem de facilă
- Ușor de transportat și de instalat
- Cutie de transmisie pentru o viteză și un cuplu optim
- Sigură și cu cheltuieli de reparații mai mici: indicatorul de service afișează în timp util termenul corespunzător pentru lucrările de service
- Domeniu de găurire 16 - 162 mm (optim 25 - 122 mm)
- Mandrină cu prindere rapidă pentru coroanele diamantate (BI+)

### Date tehnice

	DD 120
Putere nominală	1600 W
Tensiune	230 V
Domeniu de găurire în treapta 1 (umed)	57 mm - 162 mm
Domeniu de găurire în treapta 2 (umed)	37 mm - 52 mm
Greutate în conformitate cu EPTA 1/2003	9.8 kg



<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Sistem de găurire cu diamant DD120</b>	Motor DD 120, stativ, roată de mână, cablu de alimentare cu sistem de protecție (PRCD), cheie inelară de 17/19 mm, cheie imbus de 4 și 6 mm, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de plastic Hilti.	1	236320



Accesorii sisteme de găurire cu diamant  
Consumabile sisteme de găurire cu diamant

Pagina 164-168  
Pagina 169-180

## Sistem de găurire cu diamant DD 150-U



### Aplicații

- Perforări în beton pentru: conducte pentru instalații sanitare, de încălzire și aer condiționat, conducte pentru alimentarea cu apă și pentru ape reziduale, instalarea balustradelor și barierei de protecție
- Găuri pentru montarea ancorelor de diametru mare și bare de armătură
- Găuri uscate în zidărie pentru instalații sanitare, de încălzire și aer condiționat

### Avantaje

- Flexibilitate și versatilitate mare: perforare umed sau uscat fără nici un alt accesoriu suplimentar
- Performanță mare a motorului cu 3 trepte de viteză pentru un nivel optim de găurire
- Ușurință excepțională de utilizare datorită caracteristicilor și comenzilor auto-explicative
- Mâner ajustabil 360° cu funcții de praf și apă încorporate
- Viteză mare de tăiere și durabilitate crescută a coroarelor diamantate datorită sistemului (LED) de optimizare a presiunii la înaintare, potrivit pentru utilizatorii fără experiență
- Ușor de montat și utilizat

### Date tehnice

	<b>DD 150-U</b>
<b>Putere nominală</b>	2200 W
<b>Trepte de viteză</b>	3
<b>Turație</b>	780 rpm
<b>Turație în treapta a 2-a</b>	1520 rpm
<b>Turație în treapta a 3-a</b>	2850 rpm
<b>Domeniu de găurire, umed</b>	12 mm - 162 mm
<b>Găurire manuală, umed</b>	8 mm - 131 mm
<b>Găurire manuală, uscat</b>	37 mm - 162 mm
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	516 x 129 x 159 mm
<b>Greutate cnfm. EPTA 1/2003</b>	8.2 kg
<b>Greutatea întregului sistem</b>	21.5 kg
<b>Tip mandrină</b>	Bl+

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICĂȚIE</b>



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Masina de carotat DD 150-U</b>	Mașină de carotat DD 150-U cu mandrină Bl+, cablu de alimentare cu protecție (PRCD), instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de plastic Hilti.	1	433323
<b>Stativ DD-ST 150-U CTL</b>	Stativ DD-ST 150-U CTL, roată de mână, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	435666



Accesorii sisteme de găurire cu diamant  
Consumabile sisteme de găurire cu diamant

Pagina 164-168  
Pagina 169-180

## Sistem de găurire cu diamant DD 160



### Aplicații

- Perforări în beton pentru: conducte pentru instalații sanitare, de încălzire și aer condiționat, conducte pentru alimentarea cu apă și pentru ape reziduale, instalarea balustradelor și barierelor de protecție
- Găuri întretesute pentru țevi și paturi de cabluri
- Găuri pentru montarea ancorelor de diametru mare și bare de armătură

### Avantaje

- Ușurință excepțională de utilizare datorită caracteristicilor și comenzilor auto-explicative
- Performanță mare a motorului cu 3 trepte de viteză pentru un nivel optim de găurire
- Viteză mare de tăiere și durabilitate crescută a coroanelor diamantate datorită sistemului (LED) de optimizare a presiunii la înaintare, potrivit pentru utilizatorii fără experiență
- Posibilitatea de a opta pentru un stativ mic cu foarte multe opțiuni de utilizare, și un stativ mare, simplu, compact pentru funcțiile de bază
- Gamă de accesorii clară și concisă pentru a adăuga un plus de versatilitate

### Date tehnice

	DD 160
<b>Putere nominală</b>	2200 W
<b>Trepte de viteză</b>	3
<b>Turație</b>	420 rpm
<b>Turație în treapta a 2-a</b>	700 rpm
<b>Turație în treapta a 3-a</b>	1570 rpm
<b>Domeniu de găurire, umed</b>	25 mm - 202 mm
<b>Dimensiuni (Lxlxh)</b>	450x195x315 mm
<b>Greutate conf. EPTA 1/2003</b>	10.3 kg
<b>Greutatea întregului sistem</b>	16.3 kg
<b>Tip mandrină</b>	BI+



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mașină de carotat DD 160</b>	Mașină de carotat DD 160 cu mandrină BI+ și suport pentru stativ, cablu de alimentare cu protecție (PRCD), instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	2005205
<b>Stativ DD 160 CTL</b>	Stativ cu talpa pentru prindere cu ancora mecanică, roată de mână, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	435663



Accesorii sisteme de găurire cu diamant  
Consumabile sisteme de găurire cu diamant

Pagina 164-168  
Pagina 169-180

## Sistem de găurire cu diamant DD 200



### Aplicații

- Găuri pentru instalații sanitare, de încălzire sau conducte de ventilație
- Găuri de colț pentru tăiere cu fir diamantat
- Găuri întreșesute pentru țevi și paturi de cabluri

### Avantaje

- Ușor de înțeles, ușor de montat, ușor de utilizat
- Design robust și rezistent
- Găurire în unghi de până la 45°
- Mandrina cu prindere rapidă (DD-BL), reduce timpul de înlocuire a coroanelor diamantate
- Viteză mare de tăiere și durabilitate crescută a coroanelor diamantate datorită sistemului (LED) de optimizare a presiunii la înaintare

### Date tehnice

DD 200	
<b>Putere nominală</b>	2600 W
<b>Tensiune</b>	230 V
<b>Domeniu de găurire, umed</b>	25 mm - 400 mm (optim 52 mm - 250 mm)
<b>Domeniu de găurire în treapta 1 (umed)</b>	152 mm - 400 mm
<b>Domeniu de găurire în treapta 2 (umed)</b>	82 mm - 162 mm
<b>Domeniu de găurire în treapta 3 (umed)</b>	25 mm - 82 mm
<b>Greutate în conformitate cu EPTA 1/2003</b>	12.7 kg

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICĂȚIE</b>



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Motor DD 200 BL</b>	Motor DD 200 echipat cu mandrină rapidă BL, cablu de alimentare cu sistem de protecție (PRCD), instrucțiuni de utilizare și siguranța muncii, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>283497</b>
<b>Stativ DD-HD 30</b>	Stativ DD-HD 30, roată de mână, cheie, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>305534</b>



Accesorii sisteme de găurire cu diamant  
Consumabile sistem de găurire cu diamant

Pagina 164-168  
Pagina 176-180

## Sistem de găurire cu diamant DD 350



### Aplicații

- Găuri pentru instalații sanitare, de încălzire sau conducte de ventilație
- Găuri de colț pentru tăiere cu fir diamantat
- Găuri întretesute pentru țevi și paturi de cabluri
- Găuri cu diametre mari pentru racordarea clădirilor la rețelele de electricitate, apă și canalizare

### Avantaje

- Ușor de înțeles, ușor de montat, ușor de utilizat
- Design robust și rezistent
- Găurire în unghi de până la 45°
- Mandrină cu prindere rapidă (DD-BL)
- Viteză mare de tăiere și durabilitate crescută a coroanelor diamantate datorită sistemului (LED) de optimizare a presiunii la înaintare

### Date tehnice

DD 350	
Putere nominală	3500 W
Tensiune	230 V
Domeniu de găurire, umed	52 mm - 500 mm
Trepte de viteză	10
Dimensiuni (LxIxH)	608 x 192 x 216 mm
Greutate în conformitate cu EPTA 1/2003	14.4 kg

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)

### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Motor DD 350 BL</b>	Motor DD 350 echipat cu mandrină rapidă BL, cablu de alimentare cu sistem de protecție (PRCD), instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	211539
<b>Stativ DD-HD 30</b>	Stativ DD-HD 30, roată de mână, cheie, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	305534



Accesorii sisteme de găurire cu diamant  
Consumabile sisteme de găurire cu diamant

Pagina 164-168  
Pagina 176-180

## Sistem de găurire cu diamant DD 500



### Aplicații

- Găuri pentru instalații sanitare, de încălzire sau conducte de ventilație
- Găuri de colț pentru tăiere cu fir diamantat
- Găuri întrețesute pentru țevi și paturi de cabluri
- Găuri cu diametre mari pentru racordarea clădirilor la rețelele de electricitate, apă și canalizare

### Avantaje

- Ușor de înțeles, ușor de montat, ușor de utilizat
- Design robust și rezistent
- Găurire în unghi de până la 45°
- Mandrină cu prindere rapidă (DD-BL)
- Viteză mare de tăiere și durabilitate crescută a coroarelor diamantate datorită sistemului (LED) de optimizare a presiunii la înaintare

### Date tehnice

DD 500	
<b>Putere nominală</b>	5500 W
<b>Tensiune</b>	400 V
<b>Domeniu de găurire, umed</b>	82 mm - 600 mm
<b>Trepte de viteză</b>	10
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	608 x 192 x 216 mm
<b>Greutate în conformitate cu EPTA 1/2003</b>	16.6 kg

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICĂȚIE



\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)



### Cod comandă















Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Motor DD 500 BL</b>	Motor DD 500 echipat cu mandrină BL, cablu de alimentare cu sistem de protecție (PRCD), instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>285908</b>
<b>Stativ DD-HD 30</b>	Stativ DD-HD 30, roată de mână, cheie, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>305534</b>










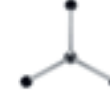




Accesorii sisteme de găurire cu diamant  
Consumabile sisteme de găurire cu diamant

Pagina 164-168  
Pagina 176-180

## Accesorii pentru sistemele de găurire cu diamant














Denumire	DD 120	DD 130	DD 150-U	DD 160	DD 200	DD 350	DD 500	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Piuliță fluture rapidă DD-CN-SML</b> 		■	■	■	■	■	■	1	251834
<b>Ansamblu fixare, tijă M12 și piuliță fluture</b>		■						1	251830
<b>Tijă fixare DD-CS M12L-SM</b> 		■	■	■				1	251831
<b>Ansamblu fixare, tijă M16 și piuliță fluture</b>					■	■	■	1	337378
<b>Piuliță DD-LR-CLN</b> 	■							1	333477
<b>Tijă fixare DD-LR-CLS</b> 	■							1	333629
<b>Pompă vid DD VP-U</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	408458
<b>Placă de bază vid DD-LR-VBP</b> 	■							1	232991
<b>Placă de bază vid</b> 					■	■	■	1	305538
<b>Placă de bază vid DD-HD30-VBPP</b> Pentru conductele de canalizare cu diametrul exterior > 310 mm 					■	■	■	1	305944
<b>Set accesorii DD 120</b> Conține: burghiu TE-CX 16/22, diblu compact HKD-D M12x50 (50 buc.), dorn HSD-G M12, tijă fixare, piuliță, pompă praf, ciocan 1,5 kg, protecții urechi, ochelari de protecție, set creioane pt. marcat, lavetă, spray Hilti (66ml), metru (2m), ambalate în cutie de plastic Hilti	■							1	409269
<b>Set accesorii DD M 12L</b> Conține: burghiu TE-CX 16/22, diblu compact HKD-D M12x50 (50 buc.), dorn HSD-G M12, tijă fixare, piuliță fluture, pompă praf, ciocan 1,5 kg, protecții urechi, ochelari de protecție, set creioane pt. marcat, lavetă, spray Hilti (66ml), metru (2m), ambalate în cutie de plastic Hilti 		■	■	■				1	409279
<b>Set accesorii DD M16</b> Conține: burghiu TE-CX 20/22, diblu compact HKV M16x65 (25 buc.), dorn HSD-G M16, tijă fixare, piuliță fluture, pompă praf, ciocan 1,5 kg, protecții urechi, ochelari de protecție, set creioane pt. marcat, lavetă, spray Hilti (66ml), metru (2m), ambalate în cutie de plastic Hilti 					■	■	■	1	409303
<b>Roată de mână DD-FH-1/2"</b> 		■			■	■	■	1	9843
<b>Roată de mână DD-LR-2A</b> 	■							1	332023
<b>Indicator debit apă DD-WFI</b> 	■			■	■	■	■	1	305939
<b>Rezervor apă DWP 10</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	365595

## Accesorii pentru sistemele de găurire cu diamant




Denumire		DD 120	DD 130	DD 150-U	DD 160	DD 200	DD 350	DD 500	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol.
<b>Placă pentru ascuțit coroane</b>		■	■	■	■	■	■	■	1	51343
<b>Roată DD-BW</b>			■						1	232228
<b>Roți DD-HD30-W</b>						■	■	■	2	305541
<b>Sistem blocare buton</b> Pentru aplicațiile pe stativ			■						1	213901
<b>Extensie șină DD-HD30-XT30 (0,3 m)</b>						■	■	■	1	285296
<b>Extensie șină DD-HD30-XT (1 m)</b>						■	■	■	1	305537
<b>Bolț excentric</b>						■	■	■	1	279241
<b>Opritor DD-HD30-ES</b>						■	■	■	1	305535
<b>Distanțier DD-HD30-SP</b> Pentru diametre > 300 mm (în trepte de 150mm)						■	■	■	1	305539
<b>Cutie plastic DD 120</b>		■							1	241377
<b>Cutie plastic DD 130</b>			■							272474
<b>Stativ DD-ST 120 STM</b> Lungime 720 mm, cu ajustarea unghiului		■							1	335883
<b>Stativ DD-ST 120 CTL</b> Lungime 830 mm, cu placă de bază vacuumatică și ajustarea unghiului		■							1	335896
<b>Prelungitor DD-BI-ET300</b> lungime de 300mm, pentru coroane > Ø 57 mm		■	■	■	■				1	220929
<b>Prelungitor DD-BL-ET 300</b> lungime de 300mm, pentru coroane > Ø 62 mm						■	■	■	1	305903
<b>Stativ DD-ST 150-U CTL</b>				■					1	435666
<b>Roată de mână DD-HW-3A</b>				■	■				1	2007687
<b>Roată de mână DD-HW-2A</b>				■	■				1	2007688
<b>Șurub de tensionare DD-ST 150/160 JS</b>				■	■				1	2007686
<b>Prelungitor coloană DD-ST 150/160-RR</b>				■	■				1	2006373
<b>Dispozitiv prindere colector manual DD-WCS-HH-150</b>				■					1	2008130
<b>Dispozitiv prindere colector DD-ST-150-160-WCH</b>				■	■				1	2016633



## Accesorii pentru sistemele de găurire cu diamant

Denumire	DD 120	DD 130	DD 150-U	DD 160	DD 200	DD 350	DD 500	Buc./Ambalaj	Nr. Articol.
<b>Stativ DD-ST 160 CTL</b> 				■				1	435663
<b>Stativ DD-ST 160 SFL</b> 				■				1	435664
<b>Prelungitor din oțel DD-BS-ET 200 S</b>					■	■	■	1	202898
<b>Prelungitor din oțel DD-BS-ET 500 S</b>					■	■	■	1	202899
<b>Prelungitor din aluminiu DD-BS-ET 300 A</b> 					■	■	■	1	202900
<b>Prelungitor din aluminiu DD-BS-ET 500 A</b> 					■	■	■	1	202901
<b>Dispozitiv prindere colector DD-LR-A-WCH kpl</b> 	■							1	331622
<b>Dispozitiv prindere colector DD-HD30-WCH</b> 					■	■	■	1	305536
<b>Colector DD 130 H</b> Utilizare manuală - dispozitiv prindere colector apă, colector, furtun (3 m) 		■						1	370462
<b>Colector DD 130 S</b> Utilizare pe stativ - dispozitiv prindere colector apă, colector, furtun (3 m) 		■						1	370460
<b>Colector DD-WC-S</b> Pentru diametre de la 8 - 87 mm 	■	■	■	■				1	232204
<b>Colector DD-WC-SM</b> Pentru diametre de la 24 - 162 mm 	■	■	■	■	■	■	■	1	232221
<b>Colector DD-WC-ML</b> Pentru diametre de la 92 - 250 mm 				■	■	■	■	1	232243
<b>Furtun 19X3</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	47298
<b>Adaptor pentru aspirator</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	213149

## Adaptoare pentru coroane diamantate

Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>BU-BS Adaptor</b>	1	4427
<b>BU-BL Adaptor</b> 	1	305909
<b>BS-BI Adaptor</b>	1	9862
<b>BS-BR Adaptor</b>	1	9846
<b>BS-BL Adaptor</b> 	1	284891
<b>BI-BR Adaptor</b>	1	4429
<b>BI-BS/BR Adaptor</b>	1	373419
<b>BL-BS/BR Adaptor</b> 	1	305910

**Garnituri etanșare pentru DD 130  
DD-BI**



**Denumire**

Diametru min.	Diametru max.	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
10 mm	12 mm	<b>DD-BI 3/8"-1/2" D8</b>	5	50231
14 mm	16 mm	<b>DD-BI 14-16 D11</b>	5	50232
18 mm	20 mm	<b>DD-BI 18-20 D14</b>	5	50233
24 mm	25 mm	<b>DD-BI 24-1" D21</b>	5	50235
28 mm	30 mm	<b>DD-BI 28-30 D24</b>	5	50236
32 mm	32 mm	<b>DD-BI 32-1 1/4" D27</b>	5	50237
37 mm	42 mm	<b>DD-BI 37-42 D33</b>	5	50238
47 mm	56 mm	<b>DD-BU 47-56 D42</b>	1	46103
62 mm	72 mm	<b>DD-BU 62-72 D56</b>	1	46104
77 mm	87 mm	<b>DD-BU 77-87 D68</b>	1	46105
92 mm	102 mm	<b>DD-BU 92-102 D84</b>	1	46106
107 mm	117 mm	<b>DD-BU 107-117 D98</b>	1	46107
122 mm	132 mm	<b>DD-BU 122-132 D110</b>	1	46108

**Garnituri etanșare pentru colectorul DD-WC-S  
DD-SW-S**



**Denumire**

Diametru min.	Diametru max.	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
8 mm	8 mm	<b>DD-SW-8-S</b>	1	207303
10 mm	12 mm	<b>DD-SW-10/12-S</b>	1	207304
14 mm	16 mm	<b>DD-SW-14/16-S</b>	1	207305
18 mm	20 mm	<b>DD-SW-18/20-S</b>	1	207306
24 mm	25 mm	<b>DD-SW-24/25-S</b>	1	207307
28 mm	30 mm	<b>DD-SW-28/30-S</b>	1	207308
32 mm	37 mm	<b>DD-SW-32-S</b>	1	207309
40 mm	42 mm	<b>DD-SW-42-S</b>	1	207310
47 mm	56 mm	<b>DD-SW-47/56-S</b>	1	207311
62 mm	72 mm	<b>DD-SW-62/72-S</b>	1	207312
77 mm	87 mm	<b>DD-SW-77/87-S</b>	1	207313

### Garnituri etanșare pentru colectorul DD-WC-SM DD-SW-M



#### Denumire

Diametru min.	Diametru max.	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
24 mm	25 mm	<b>DD-SW-24/25-M</b>	1	207314
28 mm	30 mm	<b>DD-SW-28/30-M</b>	1	207315
32 mm	40 mm	<b>DD-SW-32-M</b>	1	207316
42 mm	42 mm	<b>DD-SW-42-M</b>	1	207317
47 mm	56 mm	<b>DD-SW-47/56-M</b>	1	207318
62 mm	72 mm	<b>DD-SW-62/72-M</b>	1	207319
77 mm	87 mm	<b>DD-SW-77/87-M</b>	1	207320
92 mm	102 mm	<b>DD-SW-92/102-M</b>	1	207321
107 mm	117 mm	<b>DD-SW-107/117-M</b>	1	207322
122 mm	132 mm	<b>DD-SW-122/132-M</b>	1	207323
142 mm	152 mm	<b>DD-SW-142/152-M</b>	1	207324
158 mm	162 mm	<b>DD-SW-158/162-M</b>	1	207325

### Garnituri de etanșare pentru colectorul DD-WC-SM DD-SW-L



#### Denumire

Diametru min.	Diametru max.	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
92 mm	102 mm	<b>DD-SW-92/102-L</b>	1	207333
107 mm	117 mm	<b>DD-SW-107/117-L</b>	1	207334
122 mm	132 mm	<b>DD-SW-122/132-L</b>	1	207335
142 mm	152 mm	<b>DD-SW-142/152-L</b>	1	207336
158 mm	162 mm	<b>DD-SW-158/162-L</b>	1	207337
172 mm	172 mm	<b>DD-SW-172-L</b>	1	207338
182 mm	182 mm	<b>DD-SW-182-L</b>	1	207339
202 mm	202 mm	<b>DD-SW-202-L</b>	1	207340
225 mm	225 mm	<b>DD-SW-225-L</b>	1	207341
250 mm	250 mm	<b>DD-SW-250-L</b>	1	207342

## Coroane diamantate DD BI PL



### Aplicații

- Găuri în beton armat sau piatră naturală folosind sistemul cu stativ

### Avantaje

- Prindere rapidă Hilti BI+ ce permite schimbarea coroanelor diamantate în câteva secunde - nu necesită scule suplimentare (sistem fără cheie)
- Costuri mici datorită sistemului unic de înlocuire a inelelor diamantate Hilti
- Segmenți diamantați sub formă de acoperiș “^” pentru o pornire ușoară în beton
- Segmenți diamantați sudați cu laser
- Performanță de top în combinație cu motoarele Hilti de până la 2.2 kw
- Un nou sistem îndrumător de etichetare

### Date tehnice

DD BI PL	
<b>Material de bază</b>	Beton armat mediu, piatră naturală
<b>Conexiune capăt</b>	BI+
<b>Umed sau uscat</b>	Umed
<b>Pentru utilizare cu</b>	Mașini cu putere între 1.3-2.2kW

Tehnică diamantată

### Denumire

Diametru	Lungime	Nr. segmenți	Dimensiune segmenți (LxIxh)	Inel de schimb	Denumire	Buc./ ambalaj	Nr. Articol
12 mm	320 mm	1	12 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 12/320 PL</b>	1	2015350
14 mm	320 mm	1	14 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 14/320 PL</b>	1	2015352
16 mm	320 mm	1	16 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 16/320 PL</b>	1	2015354
18 mm	320 mm	1	18 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 18/320 PL</b>	1	2015355
20 mm	320 mm	1	20 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 20/320 PL</b>	1	2015357
22 mm	320 mm	1	22 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 22/320 PL</b>	1	2015359
24 mm	320 mm	1	24 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 24/320 PL</b>	1	2015360
25 mm	320 mm	1	25 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 25/320 PL</b>	1	2015361
28 mm	320 mm	1	28 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 28/320 PL</b>	1	2015363
30 mm	320 mm	1	30 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 30/320 PL</b>	1	2015365
32 mm	320 mm	1	32 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BI 32/320 PL</b>	1	2015366
35 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BI 35/430+ PL</b>	1	2022341
37 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BI 37/430+ PL</b>	1	2022342
40 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BI 40/430+ PL</b>	1	2022343
42 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BI 42/430+ PL</b>	1	2022344
47 mm	430 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BI 47/430+ PL</b>	1	2022345

## Coroane diamantate DD-BR PL



### Aplicații

- Găuri în beton armat și în piatră naturală folosind sistemul cu stativ

### Avantaje

- Costuri mici datorită sistemului unic de înlocuire a inelelor diamantate Hilti
- Segmenți diamantați sub formă de acoperiș "A" pentru o pornire ușoară în beton
- Segmenți diamantați sudați cu laser
- Un nou sistem îndrumător de etichetare
- Potrivit pentru utilizarea cu scule de la alți producători

### Date tehnice

DD BR PL	
<b>Material de bază</b>	Beton armat mediu, piatră naturală
<b>Conexiune capăt</b>	BR (1/2")
<b>Umed sau uscat</b>	Umed
<b>Pentru utilizare cu</b>	Mașini cu putere între 1.3-2.2kW

### Denumire

Diametru	Lungime	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (Lxlxh)	Inel de schimb	Denumire	Buc./ ambalaj	Nr. Articol
12 mm	320 mm	1	12 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 12/320 PL</b>	1	2015413
14 mm	320 mm	1	14 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 14/320 PL</b>	1	2015415
16 mm	320 mm	1	16 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 16/320 PL</b>	1	2015417
18 mm	320 mm	1	18 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 18/320 PL</b>	1	2015418
20 mm	320 mm	1	20 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 20/320 PL</b>	1	2015420
22 mm	320 mm	1	22 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 22/320 PL</b>	1	2015422
24 mm	320 mm	1	24 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 24/320 PL</b>	1	2015423
25 mm	320 mm	1	25 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 25/320 PL</b>	1	2015424
28 mm	320 mm	1	28 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 28/320 PL</b>	1	2015426
30 mm	320 mm	1	30 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 30/320 PL</b>	1	2015428
32 mm	320 mm	1	32 x 2 x 8 mm	Nu	<b>DD-BR 32/320 PL</b>	1	2015429
35 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BR 35/430+ PL</b>	1	2022386
37 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BR 37/430+ PL</b>	1	2022387
40 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BR 40/430+ PL</b>	1	2022388
42 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD BR 42/430+ PL</b>	1	2022389

## Coroane diamantate DD-B PL



### Aplicații

- Găuri în beton armat sau piatră naturală folosind sistemul cu stativ

### Avantaje

- Costuri mici datorită sistemului unic de înlocuire a inelelor diamantate Hilti
- Segmenți diamantați sub formă de acoperiș “^” pentru o pornire ușoară în beton
- Segmenți diamantați sudați cu laser
- Un nou sistem îndrumător de etichetare

### Date tehnice

DD-B PL	
<b>Material de bază</b>	Beton armat mediu, piatră naturală
<b>Conexiune capăt</b>	M 41
<b>Umed sau uscat</b>	Umed
<b>Pentru utilizare cu</b>	Mașini cu putere între 1.3-2.2 kW

Tehnică diamantată

Diametru	Lungime	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (Lxhx)	Inel de schimb	Denumire	Buc./ ambalaj	Nr. Articol
35 mm	320 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 35/320+ PL</b>	1	2015368
35 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 35/430+ PL</b>	1	2015389
37 mm	320 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 37/320+ PL</b>	1	2015369
37 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 37/430+ PL</b>	1	2015390
40 mm	320 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 40/320+ PL</b>	1	2015370
40 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 40/430+ PL</b>	1	2015391
42 mm	320 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 42/320+ PL</b>	1	2015371
42 mm	430 mm	3	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 42/430+ PL</b>	1	2015392
47 mm	320 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 47/320+ PL</b>	1	2015372
47 mm	430 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 47/430+ PL</b>	1	2015393
52 mm	320 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 52/320+ PL</b>	1	2015373
52 mm	430 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 52/430+ PL</b>	1	2015394
57 mm	320 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 57/320+ PL</b>	1	2015374
57 mm	430 mm	4	24 x 3 x 8 mm	Da	<b>DD-B 57/430+ PL</b>	1	2015395
62 mm	320 mm	5	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 62/320+ PL</b>	1	2015375
62 mm	430 mm	5	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 62/430+ PL</b>	1	2015396
67 mm	320 mm	5	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 67/320+ PL</b>	1	2015376
67 mm	430 mm	5	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 67/430+ PL</b>	1	2015397
72 mm	320 mm	6	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 72/320+ PL</b>	1	2015377
72 mm	430 mm	6	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 72/430+ PL</b>	1	2015398
77 mm	320 mm	6	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 77/320+ PL</b>	1	2015378
77 mm	430 mm	6	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 77/430+ PL</b>	1	2015399
82 mm	320 mm	7	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 82/320+ PL</b>	1	2015379
82 mm	430 mm	7	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 82/430+ PL</b>	1	2015400
87 mm	430 mm	8	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 87/430+ PL</b>	1	2015401
92 mm	320 mm	8	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 92/320+ PL</b>	1	2015380
92 mm	430 mm	8	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 92/430+ PL</b>	1	2015402

Diametru	Lungime	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (Lxlxh)	Inel de schimb	Denumire	Buc./ ambalaj	Nr. Articol
102 mm	320 mm	9	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 102/320+ PL</b>	1	2015381
102 mm	430 mm	9	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 102/430+ PL</b>	1	2015403
107 mm	320 mm	9	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 107/320+ PL</b>	1	2015382
112 mm	320 mm	9	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 112/320+ PL</b>	1	2015383
112 mm	430 mm	9	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 112/430+ PL</b>	1	2015404
122 mm	320 mm	10	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 122/320+ PL</b>	1	2015384
122 mm	430 mm	10	24 x 3.5 x 8 mm	Da	<b>DD-B 122/430+ PL</b>	1	2015405
132 mm	320 mm	12	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 132/320+ PL</b>	1	2015385
132 mm	430 mm	12	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 132/430+ PL</b>	1	2015406
142 mm	320 mm	12	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 142/320+ PL</b>	1	2015386
142 mm	430 mm	12	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 142/430+ PL</b>	1	2015407
152 mm	320 mm	13	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 152/320+ PL</b>	1	2015387
152 mm	430 mm	13	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 152/430+ PL</b>	1	2015408
162 mm	320 mm	13	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 162/320+ PL</b>	1	2015388
162 mm	430 mm	13	24 x 3.8 x 8 mm	Da	<b>DD-B 162/430+ PL</b>	1	2015409
182 mm	430 mm	13	24 x 4 x 8 mm	Da	<b>DD-B 182/430+ PL</b>	1	2015410
202 mm	430 mm	14	24 x 4 x 8 mm	Da	<b>DD-B 202/430+ PL</b>	1	2015411
205 mm	430 mm	14	24 x 4 x 8 mm	Da	<b>DD-B 205/430+ PL</b>	1	2015412

## Coroane diamantate DD-BI HWC



### Aplicații

- Găuri în beton armat, utilizare manuală

### Avantaje

- Segmenți sudați cu laser
- Diametre 8 mm - 161 mm

### Date tehnice

DD-BI HWC	
Material de bază	Beton armat
Conexiune capăt	BI+
Umed sau uscat	Umed
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 1.3-2.2 kW

### Denumire

Diametru	Lungime	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
8 mm	320 mm	<b>DD-BI 8/200 HWC</b>	1	405821
10 mm	320 mm	<b>DD-BI 10/200 HWC</b>	1	405822
12 mm	320 mm	<b>DD-BI 12/320 HWC</b>	1	405823
14 mm	320 mm	<b>DD-BI 14/320 HWC</b>	1	405825
16 mm	320 mm	<b>DD-BI 16/320 HWC</b>	1	405827
18 mm	320 mm	<b>DD-BI 18/320 HWC</b>	1	405828
20 mm	320 mm	<b>DD-BI 20/320 HWC</b>	1	405830
22 mm	320 mm	<b>DD-BI 22/320 HWC</b>	1	405832
24 mm	320 mm	<b>DD-BI 24/320 HWC</b>	1	405833
25 mm	320 mm	<b>DD-BI 25/320 HWC</b>	1	405834
28 mm	320 mm	<b>DD-BI 28/320 HWC</b>	1	405836
30 mm	320 mm	<b>DD-BI 30/320 HWC</b>	1	405838
32 mm	320 mm	<b>DD-BI 32/320 HWC</b>	1	405839
36 mm	350 mm	<b>DD-BI 36/350 HWC</b>	1	405841
41 mm	350 mm	<b>DD-BI 41/350 HWC</b>	1	405842
46 mm	350 mm	<b>DD-BI 46/350 HWC</b>	1	405843
51 mm	350 mm	<b>DD-BI 51/350 HWC</b>	1	405844
56 mm	350 mm	<b>DD-BI 56/350 HWC</b>	1	405845
61 mm	350 mm	<b>DD-BI 61/350 HWC</b>	1	405846
66 mm	350 mm	<b>DD-BI 66/350 HWC</b>	1	405847
71 mm	350 mm	<b>DD-BI 71/350 HWC</b>	1	405848
76 mm	350 mm	<b>DD-BI 76/350 HWC</b>	1	405849
81 mm	350 mm	<b>DD-BI 81/350 HWC</b>	1	405850
86 mm	350 mm	<b>DD-BI 86/350 HWC</b>	1	405851
91 mm	350 mm	<b>DD-BI 91/350 HWC</b>	1	405852
101 mm	350 mm	<b>DD-BI 101/350 HWC</b>	1	405853
111 mm	350 mm	<b>DD-BI 111/350 HWC</b>	1	405854
121 mm	350 mm	<b>DD-BI 121/350 HWC</b>	1	405855
131 mm	350 mm	<b>DD-BI 131/350 HWC</b>	1	405856
141 mm	350 mm	<b>DD-BI 141/350 HWC</b>	1	405857
151 mm	350 mm	<b>DD-BI 151/350 HWC</b>	1	405858
161 mm	350 mm	<b>DD-BI 161/350 HWC</b>	1	405859



## Coroane diamantate fără prindere DD-B HDM-U



### Aplicații

- Găuri în zidărie, utilizare manuală

### Avantaje

- Diametre 37mm - 162 mm

### Date tehnice

DD-B HDM-U	
Material de bază	Zidărie
Conexiune capăt	M41
Umed sau uscat	Uscat
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 1.3-2.2 kW

### Denumire

Diametru	Lungime	Inel de schimb	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
37 mm	320 mm	Nu	<b>DD-B 37/320 HDMU</b>	1	39485
42 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 42/320 HDMU</b>	1	39486
52 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 52/320 HDMU</b>	1	39487
67 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 67/320 HDMU</b>	1	39488
67 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 87/320 HDMU</b>	1	39489
77 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 77/320 HDMU</b>	1	232930
92 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 92/320 HDMU</b>	1	232931
102 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 102/320 HDMU</b>	1	39490
112 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 112/320 HDMU</b>	1	39491
122 mm	320 mm	Da	<b>DD-B 122/320 HDMU</b>	1	39492
132 mm	280 mm	Da	<b>DD-B 132/280 HDMU</b>	1	39493
152 mm	180 mm	Da	<b>DD-B 152/180 HDMU</b>	1	39494
162 mm	180 mm	Da	<b>DD-B 162/180 HDMU</b>	1	39495

## Dispozitiv de centrare pentru coroanele HDMU DD-SA



### Denumire

Diametru	Lungime	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
52 mm	320 mm	<b>DD-SA 52/320</b>	1	211489
67 mm	320 mm	<b>DD-SA 67/320</b>	1	211490
68 mm	70 mm	<b>DD-SA 68/70</b>	1	211491
77 mm	320 mm	<b>DD-SA 77/320</b>	1	232966
82 mm	70 mm	<b>DD-SA 82/70</b>	1	211492
87 mm	320 mm	<b>DD-SA 87/320</b>	1	211494
92 mm	320 mm	<b>DD-SA 92/320</b>	1	232967
102 mm	320 mm	<b>DD-SA 102/320</b>	1	211495
112 mm	320 mm	<b>DD-SA 112/320</b>	1	211496
122 mm	320 mm	<b>DD-SA 122/320</b>	1	211497
132 mm	280 mm	<b>DD-SA 132/280</b>	1	211498
152 mm	180 mm	<b>DD-SA 152/180</b>	1	211499
162 mm	180 mm	<b>DD-SA 162/180</b>	1	211500

## Coroane diamantate pentru doze (uscat) DD-SC



### Aplicații

- Găuri pentru doze, utilizare manuală

### Avantaje

- Diametre 68mm-107mm

### Date tehnice

DD-SC	
Material de bază	Zidărie
Conexiune capăt	M 24
Umed sau uscat	Uscat
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 1.3-2.2 kW

### Denumire

Diametru	Lungime	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
68 mm	70 mm	<b>DD-SC 68 HDMU</b>	1	39507
68 mm	70 mm	<b>DD-SC 68S HDMU</b>	1	39506
82 mm	70 mm	<b>DD-SC 82 HDMU</b>	1	39509
82 mm	70 mm	<b>DD-SC 82S HDMU</b>	1	39508
107 mm	70 mm	<b>DD-SC 107 HDMU</b>	1	39512
107 mm	70 mm	<b>DD-SC 107S HDMU</b>	1	39510

## Coroane diamantate fără prindere DD-B H4S



### Aplicații

- Găuri în beton armat

### Avantaje

- Segmenți sudați cu laser
- Diametre 25mm-500mm
- Inele diamantate de schimb 35mm-250mm

### Date tehnice

DD-B H4S	
Material de bază	Beton (duritate mediu - dur, puternic armat)
Conexiune capăt	M41
Umed sau uscat	Umed
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 2.3-3.5 kW

### Denumire

Diametru	Lungime	Nr. segmenți	Dimensiune segmenți (LxIxh)	Inel de schimb	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
25 mm	430 mm	1	. x . x 8 mm	Nu	<b>DD-B 25/430 H4S</b>	1	418498
28 mm	430 mm	1	. x . x 8 mm	Nu	<b>DD-B 28/430 H4S</b>	1	418500
30 mm	430 mm	1	. x . x 8 mm	Nu	<b>DD-B 30/430 H4S</b>	1	418502
32 mm	430 mm	1	. x . x 8 mm	Nu	<b>DD-B 32/430 H4S</b>	1	418503
35 mm	430 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 35/430+ H4S</b>	1	420933
37 mm	430 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 37/430+ H4S</b>	1	420934
40 mm	430 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 40/430+ H4S</b>	1	420935
42 mm	430 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 42/430+ H4S</b>	1	420936
47 mm	430 mm	4	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 47/430+ H4S</b>	1	420937
52 mm	430 mm	4	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 52/430+ H4S</b>	1	420938
57 mm	430 mm	4	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 57/430+ H4S</b>	1	420939
62 mm	430 mm	5	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 62/430+ H4S</b>	1	420940
67 mm	430 mm	5	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 67/430+ H4S</b>	1	420941
72 mm	430 mm	6	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 72/430+ H4S</b>	1	420943
77 mm	430 mm	6	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 77/430+ H4S</b>	1	420945
82 mm	430 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 82/430+ H4S</b>	1	420947
87 mm	430 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 87/430+ H4S</b>	1	420948
92 mm	430 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 92/430+ H4S</b>	1	420950
102 mm	430 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 102/430+ H4S</b>	1	420952
112 mm	430 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 112/430+ H4S</b>	1	420956
122 mm	430 mm	9	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 122/430+ H4S</b>	1	420957
132 mm	430 mm	11	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 132/430+ H4S</b>	1	420958
142 mm	430 mm	11	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 142/430+ H4S</b>	1	420960
152 mm	430 mm	12	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 152/430+ H4S</b>	1	420961
162 mm	430 mm	12	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 162/430+ H4S</b>	1	420962
182 mm	430 mm	13	24 x 4.3 x 10 mm	Da	<b>DD-B 182/430+ H4S</b>	1	420964
202 mm	430 mm	14	24 x 4.3 x 10 mm	Da	<b>DD-B 202/430+ H4S</b>	1	420965
225 mm	430 mm	17	24 x 4.3 x 10 mm	Da	<b>DD-B 225/430+ H4S</b>	1	420966
250 mm	430 mm	17	24 x 4.3 x 10 mm	Da	<b>DD-B 250/430+ H4S</b>	1	420967
300 mm	450 mm	18	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 300/450 H4S</b>	1	418528
350 mm	450 mm	20	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 350/450 H4S</b>	1	418529
400 mm	450 mm	22	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 400/450 H4S</b>	1	418530
450 mm	450 mm	24	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 450/450 H4S</b>	1	418531
500 mm	450 mm	26	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 500/450 H4S</b>	1	418532

## Coroane diamantate HX 4S



### Aplicații

- Găuri în beton armat

### Avantaje

- Segmenți sudați cu laser
- Diametre 82mm-600 mm
- Inele diamantate de schimb 82mm-250mm

### Date tehnice

HX 4S	
Material de bază	Beton (duritate mediu - dur, puternic armat)
Conexiune capăt	M41
Umed sau uscat	Umed
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 3.0-6.0 kW

### Cod comandă

Diametru	Lungime	Nr. segmenți	Dimensiune segmenți (LxIxh)	Inel de schimb	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
82 mm	430 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 82/450+ HX4S</b>	1	430772
92 mm	430 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 92/450+ HX4S</b>	1	430773
102 mm	430 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 102/450+ HX4S</b>	1	430774
112 mm	430 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 112/450+ HX4S</b>	1	430775
122 mm	430 mm	10	24 x 3.6 x 10 mm	Da	<b>DD-B 122/450+ HX4S</b>	1	430776
132 mm	430 mm	11	24 x 4 x 10 mm	Da	<b>DD-B 132/450+ HX4S</b>	1	430777
152 mm	430 mm	12	24 x 4 x 10 mm	Da	<b>DD-B 152/450+ HX4S</b>	1	430778
162 mm	430 mm	12	24 x 4 x 10 mm	Da	<b>DD-B 162/450+ HX4S</b>	1	430779
172 mm	430 mm	13	24 x 4.3 x 10 mm	Da	<b>DD-B 172/450+ HX4S</b>	1	430780
202 mm	430 mm	14	24 x 4.3 x 10 mm	Da	<b>DD-B 202/450+ HX4S</b>	1	430781
225 mm	430 mm	17	24 x 4.5 x 10 mm	Da	<b>DD-B 225/450+ HX4S</b>	1	430782
250 mm	430 mm	17	24 x 4.5 x 10 mm	Da	<b>DD-B 250/450+ HX4S</b>	1	430783
300 mm	450 mm	18	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 300/450 HX4S</b>	1	430784
350 mm	450 mm	20	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 350/450 HX4S</b>	1	430785
400 mm	450 mm	22	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 400/450 HX4S</b>	1	430786
450 mm	450 mm	24	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 450/450 HX4S</b>	1	430787
500 mm	450 mm	26	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 500/450 HX4S</b>	1	430788
600 mm	450 mm	30	24 x 5 x 10 mm	Nu	<b>DD-B 600/450 HX4S</b>	1	430789

## Prinderi pentru coroane diamantate

### Cod comandă

Denumire		Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Prindere BR 1/2"</b>		1	236121
<b>Prindere BI</b>		1	236120
<b>Prindere BU</b>		1	236122
<b>Prindere BL</b>		1	305542
<b>Prindere BS 1 1/4"</b>		1	286794
<b>Adaptor DD-BI M 24</b>		1	376196
<b>Adaptor TE-Y CBH 12</b>		1	264581
<b>Adaptor DD-BR / M24</b>		1	361452

## Inele diamantate de schimb DD-CM PL



### Aplicații

- Găuri umede în beton armat sau piatră naturală

### Advantages

- Segmenti diamantați sudați cu laser
- Prin înlocuirea inelului diamantat se păstrează întotdeauna aceeași lungime a coroanei
- Diametre 35 mm - 205 mm

### Date tehnice

	DD CM PL
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 1.3-2.2kW

### Cod comandă

Diametru	Nr. segmente	Denumire	Buc./ ambalaj	Nr. Articol
35 mm	3	<b>DD-CM 35 PL</b>	1	2015509
37 mm	3	<b>DD-CM 37 PL</b>	1	2015510
40 mm	3	<b>DD-CM 40 PL</b>	1	2015511
42 mm	3	<b>DD-CM 42 PL</b>	1	2015512
47 mm	4	<b>DD-CM 47 PL</b>	1	2015513
52 mm	4	<b>DD-CM 52 PL</b>	1	2015514
57 mm	4	<b>DD-CM 57 PL</b>	1	2015515
62 mm	5	<b>DD-CM 62 PL</b>	1	2015516
67 mm	5	<b>DD-CM 67 PL</b>	1	2015517
72 mm	6	<b>DD-CM 72 PL</b>	1	2015518
77 mm	6	<b>DD-CM 77 PL</b>	1	2015519
82 mm	7	<b>DD-CM 82 PL</b>	1	2015520
87 mm	8	<b>DD-CM 87 PL</b>	1	2015521
92 mm	8	<b>DD-CM 92 PL</b>	1	2015522
102 mm	9	<b>DD-CM 102 PL</b>	1	2015523
107 mm	9	<b>DD-CM 107 PL</b>	1	2015524
112 mm	9	<b>DD-CM 112 PL</b>	1	2015525
122 mm	10	<b>DD-CM 122 PL</b>	1	2015526
132 mm	12	<b>DD-CM 132 PL</b>	1	2015527
142 mm	12	<b>DD-CM 142 PL</b>	1	2015528
152 mm	13	<b>DD-CM 152 PL</b>	1	2015529
162 mm	13	<b>DD-CM 162 PL</b>	1	2015530
182 mm	13	<b>DD-CM 182 PL</b>	1	2015531
202 mm	14	<b>DD-CM 202 PL</b>	1	2015532
205 mm	14	<b>DD-CM 205 PL</b>	1	2015533

## Inele diamantate de schimb DD-CM H4S



### Aplicații

- Găuri în beton armat

### Avantaje

- Segmenți sudați cu laser
- Diametre 35mm - 250mm

### Date tehnice

DD-CM H4S	
Umed sau uscat	Umed
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 2.3-3.5 kW

### Denumire

Diametru	Nr. segmenți	Dimensiune segmenți (Lxlxh)	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
35 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 35 H4S</b>	1	420968
37 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 37 H4S</b>	1	420969
40 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 40 H4S</b>	1	420970
42 mm	3	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 42 H4S</b>	1	420971
47 mm	4	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 47 H4S</b>	1	420972
52 mm	4	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 52 H4S</b>	1	420973
57 mm	4	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 57 H4S</b>	1	420974
62 mm	5	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 62 H4S</b>	1	420975
67 mm	5	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 67 H4S</b>	1	420976
72 mm	6	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 72 H4S</b>	1	420977
77 mm	6	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 77 H4S</b>	1	420978
82 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 82 H4S</b>	1	420979
87 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 87 H4S</b>	1	420980
92 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 92 H4S</b>	1	420981
102 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 102 H4S</b>	1	420982
107 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 107 H4S</b>	1	420983
112 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 112 H4S</b>	1	420984
122 mm	9	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 122 H4S</b>	1	420986
132 mm	11	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 132 H4S</b>	1	420987
142 mm	11	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 142 H4S</b>	1	420988
152 mm	12	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 152 H4S</b>	1	420989
162 mm	12	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 162 H4S</b>	1	420990
172 mm	13	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 172 H4S</b>	1	420991
182 mm	13	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 182 H4S</b>	1	420992
202 mm	14	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 202 H4S</b>	1	420993
225 mm	17	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 225 H4S</b>	1	420994
250 mm	17	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 250 H4S</b>	1	420995

## Inele diamantate de schimb DD-CM HX4S



### Aplicații

- Găuri în beton armat

### Avantaje

- Segmenți sudați cu laser
- Diametre 82mm - 250 mm

### Date tehnice

DD-CM HX4S	
Umed sau uscat	Umed
Pentru utilizare cu	Mașini cu putere între 3.0-6.0 kW

### Denumire

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (LxIxh)	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
82 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 82 HX4S</b>	1	2004431
92 mm	7	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 92 HX4S</b>	1	2004432
102 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 102 HX4S</b>	1	2004433
112 mm	8	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 112 HX4S</b>	1	2004434
122 mm	10	24 x 3.6 x 10 mm	<b>DD-CM 122 HX4S</b>	1	2004435
132 mm	11	24 x 4 x 10 mm	<b>DD-CM 132 HX4S</b>	1	2004436
152 mm	12	24 x 4 x 10 mm	<b>DD-CM 152 HX4S</b>	1	2004437
162 mm	12	24 x 4 x 10 mm	<b>DD-CM 162 HX4S</b>	1	2004438
172 mm	13	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 172 HX4S</b>	1	2004439
202 mm	14	24 x 4.3 x 10 mm	<b>DD-CM 202 HX4S</b>	1	2004440
225 mm	17	24 x 4.5 x 10 mm	<b>DD-CM 225 HX4S</b>	1	2004441
250 mm	17	24 x 4.5 x 10 mm	<b>DD-CM 250 HX4S</b>	1	2004442

## Ferăstrău electric pentru tăiat pereți DST 10-E



### Aplicații

- Deschideri pentru uși și ferestre
- Deschideri în spații înguste unde accesul este dificil

### Avantaje

- Ferăstrău de dimensiuni reduse pentru lucrări mici și medii
- Sistem compact - fără cutie electronică
- Performanță maximă doar cu 16 amperi, posibilitate de a tăia până la 38 cm în adâncime
- Ușor de transportat și montat cu ajutorul căruciorului (pentru toate accesoriile)

### Date tehnice

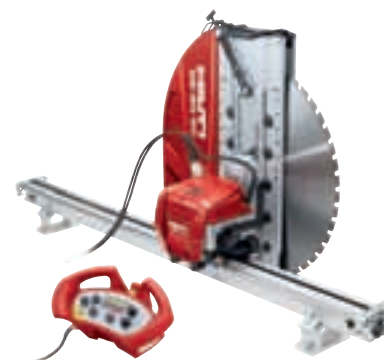
	DST 10-E
Putere nominală	11 kVA
Motor	7.5 kW
Generator putere min.	20 kVA @ 16 A
Tensiune	380-480 V
Amperaj	16 A
Frecvență	50/60 Hz
rotații/min	160-1275 rpm
Diametre discuri	600-900 mm
Diametru maxim la prima tăietură	800 mm
Adâncime maximă de tăiere	380 mm
Greutatea capului de tăiere	32 kg
Dimensiunile capului de tăiere	365x400x350 mm
Protecție IP la capul de tăiere	IP 65

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc. /Ambalaj	Nr. Articol
<b>Ferăstrău electric DST 10-E 3x400V PR</b>	Cărucior de transport, cap de tăiere, telecomandă, trusă scule, apărătoare disc de 900 mm, 4 picioare șină, con dublu, 3 bolțuri excentrice, ambalată pe palet.	1	430561
<b>Ferăstrău electric DST 10-E 3x400V EC</b>	Cap de tăiere, telecomandă, ambalată pe palet.	1	430569



Accesorii ferăstrău electric DST 10-E  
Consumabile ferăstrău electric DST 10-E

Pagina 164-189  
Pagina 191



## Ferăstrău electric pentru tăiat pereți DS TS20-E



### Aplicații

- Deschideri pentru ferestre, uși, luminatoare etc.
- Lucrări de retușare la fațade, pereți despărțitori, ziduri de grădină etc.
- Tăieturi precise și ușor de executat în toate situațiile
- Tăieturi oblice, pentru trepte și rosturi de toate tipurile

### Avantaje

- Sistemul de avans automat (TC) calculează viteza de avans optimă, profitând din plin de puterea disponibilă.
- Greutate redusă și sistem de transport confortabil
- Montare și demontare rapidă

### Date tehnice

DS TS20-E	
Putere nominală	19 kW
Tensiune	400 V
Rotație maximă	940 Rotații/min.
Rotație minimă	100 Rotații/min.
Diametru disc	600mm - 1200mm
Adâncime maximă	53 cm
Greutate	37 kg

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)

### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Ferăstrău electric DS TS20-E 3x400V</b>	Cărucior pentru transport, cap ferăstrău, unitate centrală, telecomandă, cablu alimentare și comandă, furtun apă, set scule, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate pe palet.	1	39275
<b>Set accesorii DS-TS</b>	Cărucior pentru transport, apărătoare 800mm, 4x picior șină DS-RF-L, con dublu, 3x bolț excentric, cutie de plastic pentru transport.	1	284805



Accesorii ferăstrău electric DS TS20-E  
Consumabile ferăstrău electric DS TS 20-E

Pagina 186-189  
Pagina 191

## Ferăstrău hidraulic pentru pereți D-LP 15/DS TS22



### Aplicații

- Deschideri pentru ferestre, scări, uși, luminatoare etc.
- Lucrări de rețușare la fațade și pereți despărțitori etc.
- Tăieturi precise și ușor de executat în toate situațiile
- Tăieturi oblice, pentru trepte și rosturi de toate tipurile
- Demolări controlate

### Avantaje

- Montare/demontare rapidă pe șina de ghidaj
- Braț pivotant la 360°, apărătoare mobilă pe braț
- Motor cu 2 trepte de viteză pentru performanță optimă de tăiere

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE

**1+1=3**  
Plus de performanță.  
Său în 3 zile lucrătoare.

\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)

### Date tehnice

<b>D-LP 15</b>	
<b>Putere nominală</b>	19 kW
<b>Tensiune</b>	400 V
<b>Presiune max. de operare</b>	190 bar
<b>Debit ulei</b>	45 l/min
<b>Telecomandă hidraulică</b>	D-RC 22
<b>Greutate</b>	113 kg
<b>DS TS22</b>	
<b>Capacitate</b>	30 cm <sup>3</sup>
<b>Presiune max. de operare</b>	180 bar
<b>Debit max. de ulei</b>	45 l/min.
<b>Diametru disc</b>	800–1200 mm
<b>Adâncime max.</b>	53 cm
<b>Greutate</b>	27 kg



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Ferăstrău hidraulic D-LP 15/DS TS22 3x400V</b>	Agregat hidraulic LP 15 400V, cap ferăstrău DS-TS 22, telecomandă D-RC 22, 2x șină de ghidaj DS-R 100-L, 4x picior șină DS-RF-L, furtune hidraulice, apărătoare disc 800mm, trusă scule LP 15 /TS22, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate pe palet	1	<b>39181</b>



Accesorii ferăstrău hidraulic D-LP 15/DS TS22  
Consumabile ferăstrău hidraulic D-LP 15/DS TS22

Pagina 186-189  
Pagina 192

## Ferăstrău hidraulic pentru pereți D-LP 32/DS TS32



### Aplicații

- Deschideri pentru ferestre, scări, uși, luminatoare etc.
- Lucrări de retușare la fațade și pereți despărțitori etc.
- Tăieturi precise și ușor de executat în toate situațiile
- Tăieturi oblice, pentru trepte și rosturi de toate tipurile
- Demolări controlate

### Avantaje

- Sistem testat și certificat pentru siguranță maximă
- Telecomandă electrică cu indicator de operare
- Performanțe remarcabile, datorită unității de 63A și sistemului de avans automat controlat electronic (TC)
- Sistemul de avans automat (TC) calculează viteza de avans optimă, profitând din plin de puterea disponibilă

### Date tehnice

D-LP 32	
Putere nominală	32kW
Tensiune	400 V
Presiune max. de operare	200 bar
Debit ulei	40-100 l/min
Tensiune telecomandă	24V
Greutate	220 kg
DS TS32	
Capacitate	54 cm <sup>3</sup>
Presiune max. de operare	200 bar
Debit max. de ulei	100 l/min.
Diametru disc	800-1600 mm
Adâncime max.	73 cm
Greutate	36 kg



\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Ferăstrău hidraulic D-LP 32/DS TS32 3x400V</b>	Agregat hidraulic LP 32 400V, cap ferăstrău DS-TS 32, telecomandă D RC-LP32, 2x șină de ghidaj DS-R 100-L, 4x picior șină DS-RF-L, furtune hidraulice, apărătoare disc 800mm, trusă scule LP32 /TS32, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate pe palet	1	39121



Accesorii ferăstrău hidraulic D-LP 32/DS TS32  
Consumabile ferăstrău hidraulic D-LP 32/DS TS32

Pagina 186-189  
Pagina 192

## Sistem de tăiere cu cablu diamantat DS-WS 15



### Aplicații

- Demolare controlată sau îndepărtarea anumitor părți din clădiri sau structuri (ex: demolarea de poduri, îndepărtarea de fundații temporare)
- Modificări structurale (ex: deschideri pentru uși și ferestre)
- Tăiere în beton puternic armat, zidărie, piatră naturală sau oțel
- Aplicații uscate (ex: demolări în centralele electrice)

### Avantaje

- Sistem robust prevăzut cu protecții pentru toate componentele pentru o durată mare de viață
- Instalare și montare flexibilă
- Motoare puternice 2x7,5 kW
- Pupitru de comandă "inteligent" cu reglare continuă a turației cablului

### Date tehnice

DS-WS 15	
<b>Putere nominală</b>	15 kW
<b>Tensiune</b>	400 V
<b>Presiune apă pentru răcire</b>	5 l/min max. 6 bar
<b>Control tensionare cablu diamantat</b>	Pneumatic
<b>Viteză cablu diamantat</b>	0-27 m/s
<b>Capacitate stocare cablu diamantat</b>	9,2 m
<b>Greutate agregat</b>	266 kg
<b>Greutate pupitru de control</b>	68 kg

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



\* Fără costuri 1 an sau 200 de ore (limita care se atinge prima)



### Cod comandă











Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Sistem de tăiere cu cablu diamantat DS-WS 15 3x400V</b>	Agregat, pupitru de control, 2x scripeți DSW-SPP, compresor aer, trusă scule, furtune de apă și duze, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii	1	365429














Accesorii sistem de tăiere DS-WS 15  
Consumabile sistem de tăiere DS-WS 15

Pagina 190  
Pagina 193












## Accesorii ferăstraie de tăiat pereți

Denumire		DST 10-E	DS-TS 20-E	D-LP 15 DS-TS 22	D-LP 32 DS-TS 32	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Șină de ghidaj DS-R100-L		■	■	■	■	1	284808
Șină de ghidaj DS-R200-L		■	■	■	■	1	284809
Șină de ghidaj DS-R230-L		■	■	■	■	1	284810
Picior șină DS-RF-L		■	■	■	■	1	284814
Picior șină DS-RFP-L		■	■	■	■	1	284816
Piuliță cu guler M12		■	■	■	■	1	226423
Șurub M12X70		■	■	■	■	1	242283
Con dublu D-CO-ML		■	■	■	■	1	232241
Bolț excentric DD-EP-ML		■	■	■	■	1	232244
Opritor DS-ES-L		■	■	■	■	1	371703
Apărătoare secțiune centrală DS-BG80		■	■	■	■	1	238003
Apărătoare DS-BG60		■	■	■	■	2	238000
Apărătoare element lateral DS-BG80		■	■	■	■	2	238002







## Accesorii ferăstraie de tăiat pereți

Denumire	DST 10-E	DS-TS 20-E	D-LP 15 DS-TS 22	D-LP 32 DS-TS 32	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Apărătoare element lateral DS-BG120</b> 		■	■	■	2	238005
<b>Apărătoare DS-BG16</b> 				■	1	333883
<b>Secțiune centrală DS-BGF80</b> pentru tăieturi razante 	■	■	■	■	1	238006
<b>Apărătoare element lateral DS-BGF80</b> pentru tăieturi razante 	■	■	■	■	2	238007
<b>Secțiune centrală DS-BGF120</b> pentru tăieturi razante 		■	■	■	1	238008
<b>Apărătoare element lateral DS-BGF120</b> pentru tăieturi razante 		■	■	■	2	238009
<b>Apărătoare DS-BGF160</b> pentru tăieturi razante 				■	1	256237
<b>Prinderi de cauciuc</b> pentru apărători 	■	■	■	■	1	221415
<b>Flanșă pentru tăieturi la suprafață DS-FCA-110 (completă)</b> 	■	■	■	■	1	258436
<b>Flanșă suplimentară solo DS-FCA-110FF</b> pentru tăieturi razante 	■	■	■	■	1	307188
<b>Cheie DS-FCA-M</b> 	■	■	■	■	1	242372
<b>Set șuruburi DS-FCA-S (6 buc)</b>	■	■	■	■	6	242383
<b>Set scule DS TS</b>	■	■			1	284842

## Accesorii ferăstraie de tăiat pereți

Denumire		DST 10-E	DS-TS 20-E	D-LP 15 DS-TS 22	D-LP 32 DS-TS 32	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Cap ferăstrău DS TS 20-E			■			1	227920
Unitate centrală DS-TS 20-E			■			1	227923
Telecomandă DS RC-TS 20			■			1	284806
Agregat hidraulic D-LP15				■		1	39189
Cap ferăstrău DS TS22				■		1	310218
Telecomandă D-RC22				■		1	310220
Agregat hidraulic D-LP 32					■	1	39136
Cap ferăstrău DS TS32					■	1	369315
Telecomandă D-RC-LP 32					■	1	369312
Cablu alimentare DS TS20-E			■			1	227921
Cablu comandă DS TS20-E			■			1	227922
Furtun hidraulic DS-PH 58-10				■		1	221130
Furtun hidraulic DS-PH 58-1,6				■		1	226393
Set furtune hidraulice DS-FH 4/14-14				■	■	1	221131








## Accesorii ferăstraie de tăiat pereți

Denumire		DST 10-E	DS-TS 20-E	D-LP 15 DS-TS 22	D-LP 32 DS-TS 32	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Furtun hidraulic DS-PH 34-10					■	1	221128
Furtun apă D-WH11				■	■	1	221131
Trusă scule D-LP15-TS-HY				■		1	258393
Trusă scule D-LP32/DS-TS32					■	1	370690
Ulei hidraulic HVLP 46 (25 litri)				■	■	1	221201
Reductor presiune D-PRT FH 1/4"				■	■	1	258005
Reductor presiune D-PRT FH 5/8"				■		1	258806
Reductor presiune D-PRT PH 3/4"					■	1	258007
Pană din oțel 130x70x20		■	■	■	■	1	41910
Regulator presiune apă (în forma Y)				■	■	1	339380
Suport telecomandă		■	■	■	■	1	373243



## Accesorii pentru sistemul de taiat cu cablu diamantat DS-WS 15

DS-WS 15

Denumire		Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Compresor		■ 1	339306
Scripeți DSW-SPP		■ 1	365427
Sistem role de afundare DSW-PW Pentru ghidarea firului la adâncime, necesar 2 bucăți		1	365428
Sistem role de afundare pivotante DSW-PW		■ 1	247620
Apărători cablu diamantat DSW-WG		■ 1	365426
Scipeți pentru tăiere pe verticală		■ 1	339312
Rolă ghidaj cablu diamantat DS-WSRW Pentru scurtare suprafeței de contact a cablului diamantat		■ 1	315834
Rolă de ghidaj pentru scripeți DS-WSW 200mm		■ 1	314374
Set scule DS WS		■ 1	339300

**Discuri diamantate CM-10-E pentru DST 10-E  
Beton armat, duritate mare**



**Cod comandă**

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600/HI CM-10-E</b>	1	433452
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI CM-10-E</b>	1	433454
900 mm	52	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 900/HI CM-10-E</b>	1	433456

**Discuri diamantate Equidist C-10-E pentru DST 10-E  
Beton armat, duritate mare (Viteză mare de tăiere)**

**Cod comandă**

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600/HI C-10-E</b>	1	433443
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI C-10-E</b>	1	433445
900 mm	52	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 900/HI C-10-E</b>	1	433446

Tehnică diamantată

**Discuri diamantate CM-20-E pentru DS-TS 20-E  
Beton armat, duritate mare**



**Cod comandă**

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600//HI CM-20-E</b>	1	273586
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI CM-20-E</b>	1	273588
1000 mm	55	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1000/HI CM-20-E</b>	1	273590
1200 mm	65	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1200/HI CM-20-E</b>	1	273591

**Discuri diamantate Equidist C-20-E pentru DS-TS 20-E  
Beton armat, duritate mare (Viteză mare de tăiere)**

**Cod comandă**

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600//HI C-20-E</b>	1	356209
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI C-20-E</b>	1	356210
1000 mm	55	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1000/HI C-20-E</b>	1	356211
1200 mm	65	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1200/HI C-20-E</b>	1	356212

### Discuri diamantate CM-M pentru D-LP 15/DS TS22 Beton armat, duritate mare



#### Cod comandă

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600/HI CM-M</b>	1	273478
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI CM-M</b>	1	273484
1000 mm	55	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1000/HI CM-M</b>	1	273486
1200 mm	65	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1200/HI CM-M</b>	1	273487

### Discuri diamantate Equidist C-M pentru D-LP 15/DS TS22 Beton armat, duritate mare (Viteză mare de tăiere)

#### Cod comandă

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600/HI C-M</b>	1	295342
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI C-M</b>	1	295344
1000 mm	55	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1000/HI C-M</b>	1	356207
1200 mm	65	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1200/HI C-M</b>	1	356208

### Discuri diamantate CM-H pentru D-LP 32/DS TS32 Beton armat, duritate mare



#### Cod comandă

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600/HI CM-H</b>	1	273543
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI CM-H</b>	1	273547
1000 mm	55	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1000/HI CM-H</b>	1	273550
1200 mm	65	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1200/HI CM-H</b>	1	273551
1500 mm	80	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1500/HI CM-H</b>	1	273552
1600 mm	84	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1600/HI CM-H</b>	1	273553

### Discuri diamantate Equidist C-H pentru D-LP 32/DS TS32 Beton armat, duritate mare (Viteză mare de tăiere)

#### Cod comandă

Diametru	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
600 mm	34	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 600/HI C-H</b>	1	356213
800 mm	46	40 x 4.8 x 14 mm	<b>DS-BT 800/HI C-H</b>	1	356214
1000 mm	55	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1000/HI C-H</b>	1	356216
1200 mm	65	40 x 4.5 x 14 mm	<b>DS-BT 1200/HI C-H</b>	1	356217

**Cabluri diamantate pentru sisteme de tăiat cu cablu DS-W**

**Recomandări de utilizare**

	Cablul diamantat standard			Cablul diamantat special		
	CS	CM+	CH	20% fier	100% fier	Uscat
<b>Material</b>	Beton armat (Agregate moi, puternic armat)	Beton armat (Agregate medii - dure, armat normal)	Beton armat (Agregate dure, puternic armat)	Beton puternic armat	Fier	Beton armat
<b>Caracteristică dorită</b>	Taiere rapidă	Durabilitate mare	Durabilitate mare	-	-	-
<b>Nr. perle / metru</b>	40	44	40	40	48	40

**Cod comandă**

Lungime (m)	DS-W 10.5 CS	DS-W 10.5 CM+	DS-W 10.5 CH	DS-W 10.2 20% fier	DS-W 10.8 100% fier	DS-W 10.8 Uscat
7.8	① 384529*	② 439019*	③ 376819*	④ 384541*	-	-
10	① 384530*	② 439020*	③ 235834*	④ 384542*	-	-
14	① 384531*	② 439021*	③ 235838*	④ 371982*	371987*	-
22	① 384533*	② 439023*	③ 315023*	④ 371984*	⑤ 371989*	-
30	① 384535*	② 439025*	③ 315029*	④ -	⑤ -	-
50	① -	② 439026	③ 376630	④ 371985	⑤ 371990	-
100	① 384537	② 439027	③ 376631	371986	371991	-
Per/m	① 284539	② 439028	③ 376634	377830	377781	377782



Tehnică diamantată

\* Livrat cu îmbinare articulată premontată

**Accesorii pentru cablurile diamantate**

**Cod comandă**

Denumire	Utilizare / Conținut	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>DS-WSTHY</b> Clește de sertizare	Presare manșoane și îmbinări articulate	1	① 235845
<b>DS-WJ</b> Fălci de prindere	Fălci de schimb pentru cleștele de sertizare	2	② 340426
<b>DS-WC MV</b> Îmbinare atriculată	Tip închidere rapidă	1	③ 340427
<b>DS-WC</b> Set îmbinare articulată	Închidere rapidă cu inel în formă de "O"	5	④ 371383
<b>DS-WP</b> Știft	Știft de schimb pentru îmbinare articulată	10	235842
<b>DS-WS</b> Manșon	Pentru reparații	5	⑤ 235841
<b>Inel în formă de "O"</b>	Montaj între piesa de îmbinare / perlă	10	235844
<b>DS-WMT</b> Sculă îmbinare articulată	Pentru scoaterea știftului	1	⑥ 295161



**Discuri diamantate DS-BF C1 LP**  
 pentru ferăstraie de pardoseală.  
 Putere ferăstrău <18 CP, pentru beton.

**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
300 mm	<b>DS-BF 300/25.4/C1/LP</b>	1	360643
350 mm	<b>DS-BF 350/25.4/C1/LP</b>	1	360644
400 mm	<b>DS-BF 400/25.4/C1/LP</b>	1	360645
450 mm	<b>DS-BF 450/25.4/C1/LP</b>	1	360646
500 mm	<b>DS-BF 500/25.4/C1/LP</b>	1	360647
600 mm	<b>DS-BF 600/25.4/C1/LP</b>	1	360648

**Discuri diamantate DS-BF C1 MP**  
 pentru ferăstraie de pardoseală.  
 Putere ferăstrău >18 CP, pentru beton.

**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
350 mm	<b>DS-BF 350/25.4/C1/MP</b>	1	360650
400 mm	<b>DS-BF 400/25.4/C1/MP</b>	1	360651
450 mm	<b>DS-BF 450/25.4/C1/MP</b>	1	360652
500 mm	<b>DS-BF 500/25.4/C1/MP</b>	1	360653
600 mm	<b>DS-BF 600/25.4/C1/MP</b>	1	360654

**Discuri diamantate DS-BF A1 LP**  
 pentru ferăstraie de pardoseală.  
 Putere ferăstrău <18 CP, pentru asfalt.

**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
300 mm	<b>DS-BF 300/25.4/A1/LP</b>	1	360655
350 mm	<b>DS-BF 350/25.4/A1/LP</b>	1	360656
400 mm	<b>DS-BF 400/25.4/A1/LP</b>	1	360657
450 mm	<b>DS-BF 450/25.4/A1/LP</b>	1	360658
500 mm	<b>DS-BF 500/25.4/A1/LP</b>	1	360659
600 mm	<b>DS-BF 600/25.4/A1/LP</b>	1	360660

**Discuri diamantate DS-BF A1 MP**  
 pentru ferăstraie de pardoseală.  
 Putere ferăstrău >20 CP, pentru asfalt.



**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
350 mm	<b>DS-BF 350/25.4/A1/MP</b>	1	360662
400 mm	<b>DS-BF 400/25.4/A1/MP</b>	1	360663
450 mm	<b>DS-BF 450/25.4/A1/MP</b>	1	360664
500 mm	<b>DS-BF 500/25.4/A1/MP</b>	1	360665
600 mm	<b>DS-BF 600/25.4/A1/MP</b>	1	360666

**Discuri diamantate DS-BF GC1 LP**  
 pentru ferăstraie de pardoseală.  
 Putere ferăstrău <18 CP, pentru beton proaspăt.



**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
300 mm	<b>DS-BF 300/25.4/CG1/LP</b>	1	368672
350 mm	<b>DS-BF 350/25.4/CG1/LP</b>	1	368673

Tehnică diamantată

**Discuri diamantate DS-BB C1**

pentru ferăstraie de banc.

Pentru beton.

**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
300 mm	<b>DS-BB 300/25.4/30 C1 Silent</b>	1	360669
350 mm	<b>DS-BB 350/25.4/30 C1 Silent</b>	1	360670
400 mm	<b>DS-BB 400/25.4/30 C1 Silent</b>	1	360671
450 mm	<b>DS-BB 450/25.4/30 C1 Silent</b>	1	368687
500 mm	<b>DS-BB 500/25.4/30 C1 Silent</b>	1	368688

**Discuri diamantate DS-BB M1**

pentru ferăstraie de banc.

Pentru materiale abrazive.

**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
300 mm	<b>DS-BB 300/25.4/30 M1 Silent</b>	1	360672
350 mm	<b>DS-BB 350/25.4/30 M1 Silent</b>	1	360673

**Discuri diamantate DS-BB N1**

pentru ferăstraie de banc.

Pentru granit, clincher, etc.

**Cod comandă**

Diametru	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
300 mm	<b>DS-BB 300/25.4/30 N1 Silent</b>	1	360674
350 mm	<b>DS-BB 350/25.4/30 N1 Silent</b>	1	368686

## Mașină de șlefuit cu disc diamantat DG 150



### Aplicații

- Îndepărtarea straturilor subțiri de suprafață a rezidurilor de: beton, ipsos, epoxy, acryl, vopsea, adezivi și alte produse din ciment
- Netezirea suprafețelor de beton, granit, șapă

### Avantaje

- Motor fără perii
- Productivitate maximă pe diverse suprafețe șlefuire perfectă a straturilor subțiri de acoperire
- Productivitatea și durabilitatea ridicate economisesc timp și bani

### Date tehnice

<b>DG 150</b>	
<b>Putere nominală</b>	2100 W
<b>Tensiune</b>	230 V
<b>Turație în treapta 1 de viteză</b>	4700 rotații/min.
<b>Turație în treapta 2 de viteză</b>	6600 rotații/min.
<b>Diametru disc</b>	150 mm
<b>Greutate</b>	4.9 kg

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
<b>REPARAȚII CU COST LIMITAT</b>	<b>GARANȚIE DE FABRICĂȚIE</b>

**1+1=3**  
Plus de performanță și mai puțin timp.



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Mașină de șlefuit DG 150	Mașină de șlefuit DG 150, convertizor DPC 20, ochelari de protecție, cheie, flanșă de strângere, piuliță de strângere (M13), instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de plastic Hilti.	1	<b>369391</b>





Accesorii mașină de șlefuit DG 150  
 Consumabile mașină de șlefuit DG 150

Pagina 198  
 Pagina 198



## Accesorii pentru mașina de șlefuit DG 150

Denumire		DG 150	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Garnitură de etanșare cu lamele		■	1	370640
Inel de fixare Pentru fixarea garniturii de etanșare cu lamele		■	1	370641
Piuliță de strângere (M13)		■	1	281860
Flanșă specială		■	1	281861
Cheie		■	1	281871

## Discuri de șlefuit diamantate pentru DG 150



### Cod comandă

Diametru disc	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
150 mm	<b>DG-CW C1</b>	1	285145
150 mm	<b>DG-CW A1</b>	1	285148
150 mm	<b>DG-CW B1</b>	1	285146
150 mm	<b>DG-CW C2</b>	1	285149
150 mm	<b>DG-CW D1</b>	1	285147

### Suprafață

**C1:** Beton, piatră și plăci de ciment

**C2:** Beton dur, granit, tencuială din ciment

**D1:** Beton, granit

**A1:** Șapă, ardezie, piatră și plăci de ciment

**B1:** Epoxy, acryl, vopsele, resturi de adeziv

## Mașină de șlițuit DC-SE 20



### Aplicații

- Șlițuire pentru cabluri electrice în manieră profesională și fără emisie de praf
- Utilizare pe suprafețe din beton, cărămizi din var cu nisip, zidărie.

### Avantaje

- Discuri DC-D cu durabilitate cu până la 50% mai mare, în special la lucrul pe suprafețe abrazive
- Productivitate mare
- Ergonomie – necesar redus de forță pentru manevrare
- Limitator de curent la suprasarcină, limitator integrat pentru limitarea curentului de pornire, protecție termică a motorului
- Adâncimea canalului de până la 40 mm și lățimea de până la 46 mm

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Date tehnice

	<b>DC-SE 20</b>
<b>Putere nominală</b>	1950 W
<b>Tensiune</b>	230 V
<b>Turație în gol</b>	7500 rotații/min.
<b>Lățimea max. a canalului</b>	46 mm
<b>Adâncime max. a canalului</b>	40 mm
<b>Greutate</b>	6.9 kg



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Mașină de șlițuit DC-SE 20	Mașină de șlițuit DC-SE 20, 4x distanțiere (3, 8, 13, 21 mm), daltă, placă ascuțit discuri DC-SE SP 2, flanșă, piuliță, cheie, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de plastic Hilti.	1	312267



Accesorii mașini de șlițuit  
Consumabile mașini de șlițuit

Pagina 201  
Pagina 202

## Mașină de șlițuit DCH 180-SL



### Aplicații

- Șlițuire rapidă fără emisii de praf pentru conductele de cabluri și țevi necesare în domeniul instalațiilor electrice, sanitare, de încălzire și aer condiționat

### Avantaje

- Ajustarea exactă a adâncimii de tăiere cu dispozitivul de adâncime
- Design-ul ergonomic face ca mașina să nu fie solicitantă pentru utilizator
- Confort și siguranță ridicată în timpul utilizării
- Sistem perfect adaptat cerințelor (mașină de șlițuit, aspirator, disc de tăiat)
- Doublează productivitatea, două tăieri într-o singură operație!
- Sistemul Smart Power ajustează randamentul de putere în funcție de materialul tăiat, dar totodată protejează motorul la suprasarcină

### Date tehnice

DCH 180-SL	
Putere nominală	2600 W
Tensiune	230 V
Turație în gol	6500 rotații/min.
Lățimea max. a canalului	60 mm
Adâncime max. a canalului	60 mm
Greutate	9.2 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



### Cod comandă














Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Mașină de șlițuit DCH 180-SL	Mașină de șlițuit DCH 180-SL, apărătoare disc cu dispozitiv de adâncime, distanțiere (3, 8, 2 x 13, 21 mm), piuliță, cheie, cheie tip imbus, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	212025



Accesorii mașini de șlițuit  
Consumabile mașini de șlițuit

Pagina 201  
Pagina 202

**Accesorii mașini de șlițuit**

Denumire		DC-SE 20	DCH 180-SL	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Cheie A30		■		1	237744
Piuliță		■		1	237712
Distanțier 3MM		■	■	1	237739
Distanțier 6MM		■	■	1	237740
Distanțier 13MM		■	■	1	237741
Distanțier 21MM		■	■	1	237742
Flanșă		■		1	237711
Daltă DC-ST-E		■	■	1	251532
Cutie plastic DC SE20		■		1	312279
Ochelari de protecție I-VO 805 PS		■	■	1	285780
Ochelari de protecție I-VO 808 PS		■	■	1	285781
Placă de ascuțit discuri DC-SE SP2		■	■	1	314303
Conector unghiular			■	1	212190
Piuliță M14/SW24			■	1	390880
Geantă DCH			■	1	290187

## Discuri diamantate de șlițuit DC-D 125 SE



### Aplicații

- Șlițuire rapidă pentru conductele de cabluri și țevi necesare în domeniul instalațiilor electrice, sanitare, de încălzire și aer condiționat

### Avantaje

- Viteză și durată mare de viață în diferite tipuri de materiale
- Performanțe superioare și durată mare de viață datorită segmentilor turbo
- Design al discului patentat de Hilti pentru zgomot și vibrații mai mici și astfel un confort al muncii sporit

### Date tehnice

DC-D 125 SE	
Adâncime maximă	40 mm
Diametru gaură de fixare	22.23 mm
Nr.segmenti	10
Segmenti sudați cu laser	Da
Umed sau uscat	Uscat
Pentru utilizare cu	DC-SE 20

Diametru disc (mm)	Dimensiune segmenti (Lxlxh)	Material de bază	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
125	32 x 2.5 x 7	Beton	<b>DC-D 125 SE C1 (2)</b>	2	<b>418693</b>
125	32 x 2.5 x 7	Beton (dur)	<b>DC-D 125 SE C2 (2)</b>	2	<b>418694</b>
125	32 x 2.5 x 7	Zidărie	<b>DC-D 125 SE M1 (2)</b>	2	<b>418695</b>
127	31 x 2.2 x 7	Universal	<b>DC-D 125 SE U10 (4)</b>	4	<b>360675</b>

## Discuri diamantate de șlițuit DCH-D 185 SE



### Aplicații

- Șlițuire rapidă pentru conductele de cabluri și țevi necesare în domeniul instalațiilor electrice, sanitare, de încălzire și aer condiționat
- Pentru utilizare cu mașina de șlițuit DSH 180-SL

### Avantaje

- Viteză și durată mare de viață în diferite tipuri de materiale
- Performanțe superioare și durată mare de viață datorită segmentilor turbo
- Design al discului patentat de Hilti pentru zgomot și vibrații mai mici și astfel un confort al muncii sporit

### Date tehnice

DCH-D 185 SE	
Adâncime maximă	60 mm
Diametru gaură de fixare	22.23 mm
Nr.segmenti	14
Segmenti sudați cu laser	Da
Umed sau uscat	Uscat
Pentru utilizare cu	DCH 180-SL

Diametru disc (mm)	Dimensiune segmenti (Lxlxh)	Material de bază	Denumire	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
185	34 x 2.5 x 10	Beton	<b>DCH-D 185 SE C1 (2)</b>	2	<b>241357</b>
185	34 x 2.5 x 10	Beton (dur)	<b>DCH-D 185 SE C2 (2)</b>	2	<b>241358</b>
185	34 x 2.5 x 10	Zidărie	<b>DCH-D 185 SE M1 (2)</b>	2	<b>241359</b>

## Mașină de tăiat electrică DCH 300



### Aplicații

- Tăierea materialelor precum beton armat, dale, borduri din granit, cărămidă și blocuri de zidărie
- Tăiere grinzi din metal, conducte din oțel și armături
- Tăieturi preliminare pentru demolare controlată
- Deschideri pentru ferestre și uși

### Avantaje

- Siguranță mare în exploatare: mașina este ghidată la distanță de corpul operatorului
- Angrenaj cu baie de ulei optimizat pentru tăieturi
- Protecție la supraîncălzire și suprasarcină
- Ajustarea exactă a adâncimii de tăiere cu dispozitivul de adâncime (opțional)
- Discuri de tăiat și accesorii perfect adaptate la mașină

<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

	<b>DCH 300</b>
<b>Putere nominală</b>	2600 W
<b>Tensiune</b>	230 V
<b>Turație în gol</b>	4900 rotații/min.
<b>Lățimea max. a canalului</b>	120 mm
<b>Adâncime max. a canalului</b>	705 x 240 x 235 mm
<b>Greutate</b>	9.4 kg



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Mașină de tăiat electrică DCH 300</b>	Mașină de tăiat electrică DCH 300, apărătoare disc, piuliță, cheie, cheie tip imbus, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>212029</b>



Accesorii mașini de tăiat  
Consumabile mașini de tăiat

Pagina 205  
Pagina 206-209

## Mașină de tăiat cu motor termic DSH 700 / 900



### Aplicații

- Tăiere beton, fier, piatră naturală și artificială
- Tăiere țevi și conducte din beton sau oțel
- Tăiere asfalt și rosturi de dilatație în beton
- Ajustări pavele și borduri
- Tăiere asfalt și rosturi de dilatație în beton

### Avantaje

- Sistem centrifugal de filtrare a aerului
- Sistem semi-automat pentru tensionarea curelei
- Motor în 2 timpi cu sistem de evacuare modificat
- Roți ghidare integrate
- Pornire controlată de sistem electronic
- Posibilitatea de a monta diferite discuri
- Sistem de reducere a vibrațiilor

### Date tehnice

	DSH 700 35	DSH 900 40
Capacitate cilindrică	68.7 cm <sup>3</sup>	87 cm <sup>3</sup>
Putere	3.5 kW	4.3 kW
Diametrul maxim al discului discului	350 mm	400 mm
Adâncime maximă de tăiere	125 mm	150 mm
Vibrații la mânerul din față și spate (ISO19432)	4.7/5.0 m/s <sup>2</sup>	5.2/4.5 m/s <sup>2</sup>
Greutate	11.5 kg	11.9 kg
Diametru ax	20 mm	20 mm
Dimensiuni (LxIxH)	808 x 261 x 434 mm	856 x 261 x 466 mm

<b>HILTI</b>	<b>6 Luni</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



\* 6 luni fără costuri (exclus consumabile: filtru aer, filtru benzină, bujie, sfoară demaror)



### Cod comandă









Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Mașină de tăiat cu motor termic DSH 900 40	Mașina DSH 900 40, set scule, kit consumabile, sistem răcire disc, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton	1	387106
Mașină de tăiat cu motor termic DSH 700 35	Mașina DSH 700 35, set scule, kit consumabile, sistem răcire disc, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton	1	387104



Accesorii mașini de tăiat  
Consumabile mașini de tăiat

Pagina 205  
Pagina 206-209

## Accesorii pentru mașini de tăiat

Denumire	DCH 300	DSH 700	DSH 900	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
<b>Dispozitiv adâncime DCH 300</b> 	■			1	212131
<b>Cutie plastic DCH 300</b>	■			1	47986
<b>Dispozitiv montare disc abraziv DCH 300 ABR</b>	■			1	212259
<b>Conector unghiular DSH</b> 	■			1	212190
<b>Cărucior pentru pardoseală DSH - FSC</b> Accesoriu practic pentru tăiat pardoseala 		■	■	1	431364
<b>Kit consumabile DSH</b> Conține: 2 filtre aer, 1 bujie, 1 filtru benzină, 5 sfori demaror 		■	■	1	365602
<b>Ulei amestec DSH 1L</b> Ulei semi-sintetic ambalat în bidon de plastic gradat, pentru motoare în 2 timpi 		■	■	1	365827
<b>Cutie pentru transport cu roți DSH</b> Pentru depozitat și transportat mașina DSH, accesoriile și consumabilele 		■	■	1	365828
<b>Recipient apă DWP 10</b> Pentru tăiere fără praf 		■	■	1	365595
<b>Cască</b> Cu protecție pentru față și urechi 		■	■	1	267736



## Discuri diamantate de tăiat DC-D C-SP



### Aplicații

- Tăiere, redimensionare sau remodelare beton armat, produse din ciment și piatră naturală
- Pentru utilizare cu toate mașinile de tăiat Hilti (mașini de tăiat electrice DCH, mașini de tăiat cu motor termic DSH)

### Avantaje

- Tehnologie Equidist a segmenților diamantați pentru viteză de tăiere și durată de viață extrem de mare
- Design al discului patentat de Hilti pentru zgomot și vibrații mai mici și astfel un confort al muncii sporit

### Date tehnice

DC-D C-SP	
Material de bază	Beton armat
Design disc	Segmentat
Calitate disc	Performanță superioară
Segmenți sudați cu laser	Da

Diametru disc (mm)	Umed sau uscat	Nr. segmenți	Dimensiune segmenți (mm)	Pentru utilizare cu	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/20 C-SP</b>	1	2030457
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/20 C-SP (5)</b>	5	2030458
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/25 C-SP</b>	1	2030461
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/25 C-SP (5)</b>	5	2030462
305	Uscat	21	38 x 3.2 x 12	DCH 300	<b>DC-D 305/22 C-SP</b>	1	425790
305	Uscat	21	38 x 3.2 x 12	DCH 300	<b>DC-D 305/22 C-SP (5)</b>	5	425791
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/20 C-SP</b>	1	2030465
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/20 C-SP (5)</b>	5	2030466
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/25 C-SP</b>	1	2030469
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/25 C-SP (5)</b>	5	2030470
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/20 C-SP</b>	1	2030473
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/20 C-SP (5)</b>	5	2030474
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/25 C-SP</b>	1	2030477
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/25 C-SP (5)</b>	5	2030478

## Discuri diamantate de tăiat DC-D UP



### Aplicații

- Tăierea, redimensionarea sau remodelarea unei game largi de materiale minerale de construcții
- Pentru utilizare cu toate mașinile de tăiat Hilti (mașini de tăiat electrice DCH, mașini de tăiat cu motor termic DSH)

### Avantaje

- Versatilitate maximă - adecvate pentru uz general la materiale minerale de construcții cum ar fi: beton, ciment, cărămidă, bolțari, etc.
- Viteză de tăiere și durată de viață mare

### Date tehnice

DC-D UP	
<b>Material de bază</b>	Materiale minerale pentru construcții
<b>Design disc</b>	Segmentat
<b>Calitate disc</b>	Universal
<b>Segmenți sudați cu laser</b>	Da

Diametru disc (mm)	Umed sau uscat	Nr. segmenți	Dimensiune segmenți (mm)	Pentru utilizare cu	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
300	Umed și uscat	21	38 x 3 x 10	DSH 700	<b>DC-D 300/20 UP</b>	1	425777
300	Umed și uscat	21	38 x 3 x 10	DSH 700	<b>DC-D 300/20 UP (5)</b>	5	425778
300	Umed și uscat	21	38 x 3 x 10	DSH 700	<b>DC-D 300/25 UP</b>	1	425779
300	Umed și uscat	21	38 x 3 x 10	DSH 700	<b>DC-D 300/25 UP (5)</b>	5	425780
305	Uscat	21	38 x 3 x 10	DCH 300	<b>DC-D 305/22 UP</b>	1	425775
305	Uscat	21	38 x 3 x 10	DCH 300	<b>DC-D 305/22 UP (5)</b>	5	425776
350	Umed și uscat	25	38 x 3.2 x 10	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/20 UP</b>	1	425781
350	Umed și uscat	25	38 x 3.2 x 10	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/20 UP (5)</b>	5	425782
350	Umed și uscat	25	38 x 3.2 x 10	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/25 UP</b>	1	425783
350	Umed și uscat	25	38 x 3.2 x 10	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/25 UP (5)</b>	5	425784
400	Umed și uscat	28	38 x 3.5 x 10	DSH 900	<b>DC-D 400/20 UP</b>	1	425785
400	Umed și uscat	28	38 x 3.5 x 10	DSH 900	<b>DC-D 400/20 UP (5)</b>	5	425786
400	Umed și uscat	28	38 x 3.5 x 10	DSH 900	<b>DC-D 400/25 UP</b>	1	425787
400	Umed și uscat	28	38 x 3.5 x 10	DSH 900	<b>DC-D 400/25 UP (5)</b>	5	425788

## Discuri diamantate de tăiat DC-D A1



### Aplicații

- Tăiere asfalt
- Pentru utilizare cu toate mașinile de tăiat cu motor termic (DSH 700 / DSH 900)

### Avantaje

- Cu inserții din metal dur pentru evitarea tocirii premature a miezului de oțel

### Date tehnice

DC-D A1	
Material de bază	Asfalt
Dimensiune segment (LxIxh)	38 x 3.2 x 10 mm
Design disc	Segmenti în bloc
Calitate disc	Performanțe superioare
Umed sau uscat	Umed și uscat

Diametru disc (mm)	Umed sau uscat	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (mm)	Pentru utilizare cu	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
300	Umed și uscat	18	38 x 3.2 x 10	DSH 700	<b>DC-D 300/3.2/20 A1</b>	1	<b>360637</b>
300	Umed și uscat	18	38 x 3.2 x 10	DSH 700	<b>DC-D 300/3.2/25.4 A1</b>	1	<b>360638</b>
350	Umed și uscat	20	38 x 3.2 x 10	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/3.2/20 A1</b>	1	<b>360639</b>
350	Umed și uscat	20	38 x 3.2 x 10	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/3.2/25.4 A1</b>	1	<b>360640</b>
400	Umed și uscat	24	38 x 3.2 x 10	DSH 900	<b>DC-D 400/3.2/20 A1</b>	1	<b>360642</b>
400	Umed și uscat	24	38 x 3.2 x 10	DSH 900	<b>DC-D 400/3.2/25.4 A1</b>	1	<b>360641</b>

## Disc diamantat de tăiat DC-D M-SP



### Aplicații

- Tăiere, redimensionare sau remodelare unei game largi de materiale minerale de construcții (zidărie)
- Pentru utilizare cu toate mașinile de tăiat cu motor termic

### Avantaje

- Tehnologia Equidist a segmentilor diamantați pentru viteză de tăiere și durată de viață extrem de mare
- Design al discului patentat de Hilti pentru zgomot și vibrații mai mici și astfel un confort al muncii sporit

### Date tehnice

DC-D M-SP	
Material de bază	Zidărie
Design disc	Segmentat
Calitate disc	Performanțe superioare
Segmenti sudați cu laser	Da

Tehnică diamantată

Diametru disc (mm)	Umed sau uscat	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (mm)	Pentru utilizare cu	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/20 M-SP</b>	1	2030459
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/25 M-SP</b>	1	2030463
305	Uscat	21	38 x 3.2 x 12	DCH 300	<b>DC-D 305/22 M-SP</b>	1	425794
305	Uscat	21	38 x 3.2 x 12	DCH 300	<b>DC-D 305/22 M-SP (5)</b>	5	425795
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/20 M-SP</b>	1	2030467
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/25 M-SP</b>	1	2030471
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/20 M-SP</b>	1	2030475
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/25 M-SP</b>	1	2030479

Diametru disc (mm)	Umed sau uscat	Nr. segmenti	Dimensiune segmenti (mm)	Pentru utilizare cu	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/20 M-SP</b>	1	2030459
300	Umed și uscat	21	38 x 3.2 x 12	DSH 700	<b>DC-D 300/25 M-SP</b>	1	2030463
305	Uscat	21	38 x 3.2 x 12	DCH 300	<b>DC-D 305/22 M-SP</b>	1	425794
305	Uscat	21	38 x 3.2 x 12	DCH 300	<b>DC-D 305/22 M-SP (5)</b>	5	425795
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/20 M-SP</b>	1	2030467
350	Umed și uscat	24	39 x 3.2 x 12	DSH 700, DSH 900	<b>DC-D 350/25 M-SP</b>	1	2030471
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/20 M-SP</b>	1	2030475
400	Umed și uscat	27	39 x 3.2 x 12	DSH 900	<b>DC-D 400/25 M-SP</b>	1	2030479

## Discuri abrazive

### Cod comandă

Diametru (mm)	Dimensiune (mm)	Pentru utilizare cu	Denumire	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
300	300x3.5x20	DSH700, DSH 900	<b>AC-D 300/20 USP ST</b>	10	360637
350	350x4x20	DSH700, DSH 900	<b>AC-D 350/20 USP ST</b>	10	360638
356	356x4.2x25	DSH 900	<b>AC-D 356/25 RL</b>	10	360639

## Aspirator universal umed/uscat VC 20-U



### Aplicații

- Îndepărtarea prafului rezultat la găurire, polizare, șlițuire și tăiere
- Îndepărtarea amestecului de apă și beton rezultat la carotare, curățarea zonei de lucru
- Îndepărtarea prafului și rumegușului în timpul prelucrării lemnului

### Avantaje

- Tehnologie Hilti AirBoost pentru performanțe de aspirare constante
- Manevrabilitate ridicată datorită construcției compacte
- Exploatare completă a capacității rezervorului datorită plasării filtrului și conexiunii furtunului în partea superioară a aparatului
- Carcasă solidă, rezistentă la condițiile de șantier
- Capacitate maximă de praf 23 kg
- Roți mari pentru mobilitate optimă pe șantier
- Pornire / oprire automată pentru confort sporit

### Date tehnice

VC 20-U	
<b>Putere nominală</b>	1200 W
<b>Capacitate absorție</b>	61 l/s
<b>Capacitate apă</b>	13.5 l
<b>Diametru furtun</b>	27 mm
<b>Dimensiuni (LxIxh)</b>	505 x 380 x 500 mm
<b>Greutate</b>	13.5 kg

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Cod comandă

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Aspirator universal VC 20-U</b>	Aspirator VC 20-U, 1 filtru, 1 furtun (27 mm diametru, 3,5 m lungime), 1 sac praf, priză auxiliară 220 V pentru o sculă electrică, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>222209</b>



Accesorii aspiratoare

Pagina 213-214

## Aspirator universal umed/uscat VC 40-U



### Aplicații

- Îndepărtarea prafului rezultat la găurire, polizare, șlițuire și tăiere
- Îndepărtarea amestecului de apă și beton rezultat la carotare, curățarea zonei de lucru
- Îndepărtarea prafului și rumegușului în timpul prelucrării lemnului

### Avantaje

- Tehnologie Hilti AirBoost pentru performanțe de aspirare constante
- Manevrabilitate ridicată datorită construcției compacte
- Exploatare completă a capacității rezervorului datorită plasării filtrului și conexiunii furtunului în partea superioară a aparatului
- Carcasă solidă, rezistentă la condițiile de șantier
- Capacitate maximă de praf 40 kg
- Roți mari pentru mobilitate optimă pe șantier
- Pornire / oprire automată pentru confort sporit

### Date tehnice

	<b>VC 40-U</b>
<b>Putere nominală</b>	1200 W
<b>Capacitate absorpție</b>	61 l/s
<b>Capacitate apă</b>	25 l
<b>Diametru furtun</b>	36 mm
<b>Dimensiuni (LxIxH)</b>	505 x 380 x 610 mm
<b>Greutate</b>	15 kg

Tehnică diamantată

<b>HILTI</b>	<b>1 An</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

Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
<b>Aspirator universal VC 40-U</b>	Aspirator VC 40-U, 1 filtru, 1 furtun (36 mm diametru, 5 m lungime), 1 sac praf, priză auxiliară 220 V pentru o sculă electrică, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	<b>212300</b>



Accesorii aspiratoare

Pagina 213-214

## Aspirator universal umed/uscat VC 60-U



### Aplicații

- Îndepărtarea prafului rezultat la găurire, polizare, șlițuire și tăiere
- Îndepărtarea amestecului de apă și beton rezultat la carotare, curățarea zonei de lucru

### Avantaje

- Două turbine și tehnologie de autocurățare a filtrului pentru performanțe ridicate, permanente (la aspirare uscată)
- Mâner de transport, cărucior solid și roți mari pentru mobilitate optimă pe șantier
- Rezervor de concepție nouă pentru golire ușoară
- Capacitate maximă de praf 65 kg

### Date tehnice

VC 60-U	
Putere nominală	2400 W
Capacitate absorție	56 l/s
Capacitate apă	56 l
Diametru furtun	36 mm
Dimensiuni (LxIxH)	680 x 520 x 1000 mm
Greutate	31 kg

<b>HILTI</b>	<b>1 An</b>
<b>SERVICE PE VIAȚĂ</b>	<b>FĂRĂ COSTURI</b>
Pe viață	Pe viață
REPARAȚII CU COST LIMITAT	GARANȚIE DE FABRICAȚIE



### Cod comandă










Denumire	Conținut	Buc./Ambalaj	Nr. Articol
Aspirator universal VC 60-U	Aspirator VC 60-U, 1 filtru, 1 furtun (36 mm diametru, 5 m lungime), accesorii aspirare, instrucțiuni de utilizare și protecția muncii, ambalate în cutie de carton.	1	209759



Accesorii aspiratoare














Pagina 213-214

## Accesorii aspiratoare

Denumire	VC 20-U	VC 40-U	VC 60-U	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol	
<b>Set accesorii VC 20/40/60</b> 1x perie podea, 1x adaptor plat, 1x tub cu cot, 2x tuburi prelungitoare		■	■	■	1	203868
<b>Cutie pentru accesorii VC 40</b>			■		1	203869
<b>Mâner cărucior VC 40</b>			■		1	203870
<b>Mâner cărucior pentru DPC 20</b> Pentru convertizorul DPC 20 de la mașina de șlefuit DG 150			■		1	203871
<b>Filtru sintetic PES VC 20/40</b> Pentru aplicații umede		■	■		1	203863
<b>Filtru sintetic PES VC 60</b> Pentru aplicații umede				■	1	203864
<b>Furtun 36x5m AS</b>		■	■	■	1	203867
<b>Furtun 27x3,5m AS</b>		■	■		1	203865
<b>Adaptor plat VC 20/40/60</b>		■	■	■	1	203872



## Accesorii aspiratoare

Denumire		VC 20-U	VC 40-U	VC 60-U	Buc./ Ambalaj	Nr. Articol
Perie pardoseală VC 20/40/60		■	■	■	1	203873
Perie pardoseală VC 20/40/60 (de plastic)		■	■	■	1	281892
Tub prelungitor VC 20/40/60		■	■	■	1	203874
Tub cu cot VC 20/40/60		■	■	■	1	203875
Adaptor furtun 36x5m		■	■	■	1	203878
Adaptor VC 20/40 Necesar pentru utilizare cu saci		■	■		1	203861
Set perii VC 20/40/60		■	■	■	2	203876
Set lame cauciuc VC 20/40/60		■	■	■	2	203877
Racord colector pentru aspirare umedă		■	■	■	1	213149
Mufă futun			■	■	1	281862
Adaptor furtun			■	■	1	279650
Sac plastic VC 20 (10)		■			10	203854
Sac plastic VC 40 (10)			■		10	203852
Sac hârtie VC 20 (5)		■			5	203858
Sac hârtie VC 40 (5)			■		5	203856
Sac hârtie VC 60 (5)				■	5	203860
Element filtru VC 20/40 HEPA		■	■		1	203879

