

# RawlHAMMER

ROTARY HAMMER  
SDS-plus 18V Li-Ion  
R-PRH18-XL2

Mecanismul eficient al ciocanului rotopercutor permite găurirea oricărui material de construcție. Bateria RawlBattery de 18V este interschimbabilă cu dispozitivele din seria Rawlplug 18V.



## CARACTERISTICI ȘI BENEFICII

Motorul puternic fără perii asigură o eficiență ridicată a mecanismului și crește durata de viață a sculei

Cele 4 funcții - găurire, găurire cu rotopercuție, dălțuire și poziționarea daltei - fac ciocanul rotopercutor a fi o sculă electrică foarte versatilă

Comutatorul ergonomic permite schimbarea rapidă și convenabilă a funcțiilor

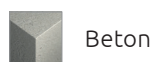
Designul compact și greutatea redusă contribuie la reducerea oboselei în timpul utilizării pe termen lung

Sistemul de oprire electronică se declanșează în timpul blocării pentru a proteja utilizatorul și unealta

Setul include 2 baterii Li-Ion cu o capacitate de 5.0 Ah și un încărcător rapid de 50 de minute care garantează continuitatea lucrărilor, fără întrerupere

Ciocanul rotopercutor SDS-Plus este compatibil cu o gamă largă de accesorii disponibile pe piață și permite transferul efectiv de energie de impact

## MATERIALE DE BAZĂ



Beton



Beton armat



Cărămidă



Piatră naturală



Oțel



Lemn





R-PRH18-XL2 Ciocanul rotopercutor SDS-PLUS se caracterizează printr-o construcție rafinată și durabilă. Mecanismul eficient permite realizarea găurilor în beton și beton armat cu diametrul de până la 20 mm. Funcțiile de sprijinire și setare a poziției daltei permit utilizarea unei scule electrice atunci când se toacă plăci ceramice și se îndepărtează tencuiala veche. Cele două baterii și încărcătorul de 50 de minute incluse în set garantează funcționarea fără întreruperi inutile.

## APLICAȚII

Realizarea găurilor în beton până la 20 mm

Realizarea găurilor în substraturi din lemn până la 22 mm

Realizarea găurilor în metal până la 13 mm

Realizarea găurilor pentru fixarea sistemelor termoizolante pe fațade și acoperișuri plate











## INFORMAȚII TEHNICE

Index	Motor - fără perie	Tensiune alimentare	Capacitate acumulator	RPM găurire cu rotopercuție	Frecvența loviturilor	Energie de impact	Greutate scule	Greutate cutie
		[V]	[Ah]	[rpm]	[bpm]	[J]	[kg]	[kg]
RawlHammer R-PRH18-XL2	fără perie	18	5.0	0 - 1200	0 - 4400	2.0	2.20	8.44

## PRODUSE ASOCIATE

<p>Burghiu de rotopercuție SDS Plus Rebar드릴 <b>RT-SDSR</b></p>  <p>Burghiu de rotopercuție premium SDS Plus Rebar드릴 cu 3 muchii de tăiere folosit pentru realizarea găurilor în beton armat și nearmat</p>	<p>Burghiu de rotopercuție SDS Plus Aggressor <b>RT-SDSA</b></p>  <p>Drill bits SDS plus for fast drilling in concrete</p>	<p>Drill bits Brickdrill SDS plus <b>RT-SDSB</b></p>  <p>Burghiu Brickdrill pentru realizarea găurilor în zidărie</p>	<p>Burghiu de rotopercuție Dustlessdrill SDS Plus <b>RT-SDSH</b></p>  <p>Burghiu de rotopercuție SDS-PLUS pentru realizarea găurilor în beton, fără praf</p>
<p>Șurub pentru beton <b>R-LX-H</b></p>  <p>Șurub pentru beton cu cap hexagonal și șaibă integrată</p>	<p>Ancoră expandabilă premium <b>R-HPTII-A4</b></p>  <p>Ancoră expandabilă premium pentru sarcini statice și seismice în beton fisurat și nefisurat (oțel inoxidabil A4)</p>	<p>Diblu universal premium <b>4ALL</b></p>  <p>Diblu din nailon cu performanță înaltă pentru toate tipurile de substrat</p>	<p>Diblu din plastic premium <b>R-FF1-L</b></p>  <p>Diblu premium pentru cadre cu spectru larg de aplicații</p>

## OFERTĂ

Index	Sculă	Baterie Li-Ion 18V, R-BAT-185001 [5.0 AH]	Rawlcase R-RC-4414	Ambalaj (cutie)	Încărcător 6.5A R-CHR-186501	Mănuși de protecție R-PGL	Instrucțiuni de utilizare	Cod EAN
RAWLHAMMER R-PRH18								
R-PRH18-XL2	1	2	1	-	1	1	1	5906675473741
R-PRH18-S	[buc] 1	-	1	-	-	1	-	5906675475288
R-PRH18-XS	1	-	-	1	-	1	-	5906675475226