

최고의 성능 허스크바나 배터리 시리즈



HUSQVARNA PRO BATTERY SERIES
Charged for professionals

수입판매원 우창통상(주)
서울특별시 서초구 양재동 82-11, 한성빌딩
TEL:02-3461-1691~5, FAX:02-3461-1690
e-mail : master@wct.co.kr
Homepage : www.wct.co.kr / www.husqvarna.com/kr



당신을 충족시킬 모든 힘과 성능

인체공학적 디자인

허스크바나 프로페셔널 배터리 시리즈는 허스크바나에서 기대하는 모든 성능 및 직관적인 디자인을 제공합니다.

조용하고 깨끗하며 편리한 작동, 별도의 연료 보급이 필요 없이 오래가는 리튬 배터리를 바탕으로 전문가 수준의 성능을 낼 수 있습니다.

강력한 배터리 제품의 범위를 넘어서는 혁신적인 기술은 가솔린 구동 기계에 대한 강력한 대안입니다.

배터리 제품은 조용하며 생산적입니다.

배터리 제품은 직접적인 배기가스가 100% 없습니다. 배터리 제품의 모터는 조용하여 공공장소에 적합하며, 소음 없이 작업을 아침일찍 시작할 수 있습니다. 매일 매일 원하는 시간에 작업이 가능합니다.

전문적인 성능

모든 배터리 제품은 BLi 배터리 시스템*을 사용함으로써, 작업환경에 완벽하게 충족할 수 있습니다. 높은 토크, 빠른 충전, 및 높은 용량을 제공하는 허스크바나의 오래가는 배터리 제품은 원하는 만큼의 충분한 전력을 제공합니다. 또한 충분한 작동시간을 위해 인체공학적인 백팩 배터리는 완전 충전 후, 최대 10 시간의 작동 전력을 제공하므로 원하는 만큼의 작업을 할 수 있습니다.

*체인톱은 항상 BLi150을 사용하십시오

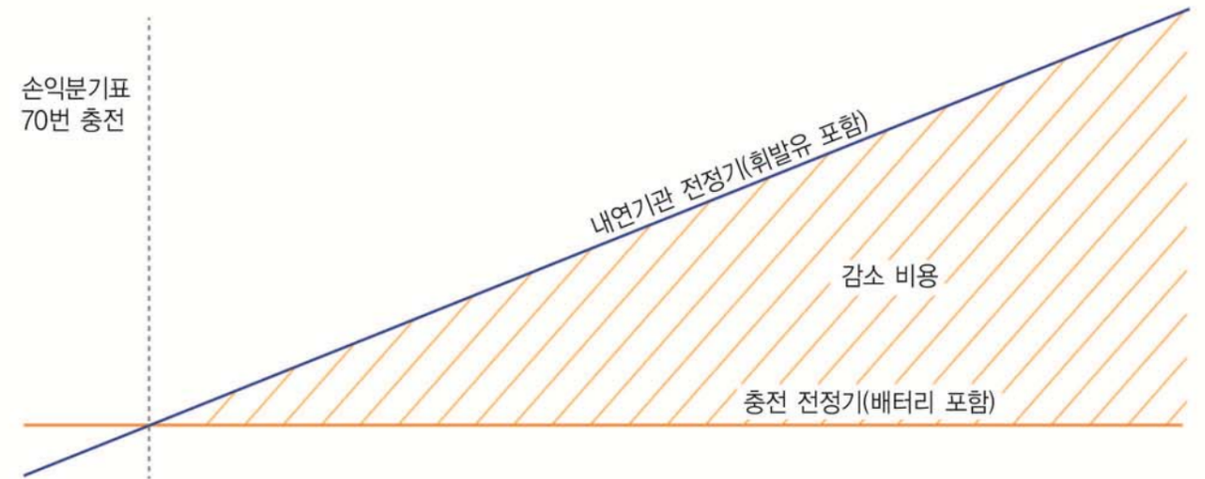
최고의 배터리 성능

가벼우며, 장시간 사용에도 편안함과 사용 편의성을 제공하며 언제 어디서나 사용하기에 충분히 조용합니다.



작은 투자 큰 이익

배터리 충전비용은 연료 탱크의 연료 가격의 극히 일부분에 불과합니다. 그리고 우리의 배터리 제품은 일반 휘발유 제품보다 조금 더 비싸지만 유지비용이 0에 가깝다는 것으로 결국 가격 차이가 없다는 것을 알 수 있습니다. 예상보다 빨리 투자 수익을 올릴 수 있습니다. 그 이후로 작업 할 때마다 기존 연료비용으로 수익을 올리게 됩니다. 플러그를 꽂고 충전한 후 전원 스위치만 누르면 모든 것이 준비 됩니다. 언제까지나.



정확한 손익분기 지점은 사용하는 기계의 유형과 사용 빈도에 따라 다릅니다. husqvarna.com의 손익분기 계산기를 통해 자신의 계산을 확인하십시오.



하나의 배터리
우리의 배터리는 재충전이 빠르며 교체가 간편합니다. 백팩 배터리를 사용할 경우 하루종일 작업이 가능합니다.



유지비용 절약
배터리 제품의 높은 구매 가격은 기존의 유류 사용과 비교해 빠르게 비용을 회수할 수 있습니다. 장기적으로 볼 때 이는 진정한 돈 절약 효과입니다.



무연, 저소음
매연이 없는 Husqvarna 배터리 제품은 청결하고 사용하기에 쾌적합니다. 그리고 조용하고 강력한 전기 모터를 사용하면 공공 장소에서도 일찍 작업을 시작할 수 있습니다.



고성능
Husqvarna brushless 모터는 가볍고 내구성이 뛰어난 효율성을 자랑하며, 휘발유 기계만큼의 탁월한 성능을 제공합니다. 36V Li-ion 배터리 팩을 사용하여 오랫동안 작업이 가능합니다.



쉬운 사용과 유지보수
Husqvarna 배터리 제품은 키패드의 버튼 한번으로 작동할 수 있고, 가볍고 균형이 잡혀 있어 작업하기 수월합니다.



모든 날씨 사용
날씨가 어떻든 Husqvarna Professional Battery Series는 계속 작동합니다. 비, 습기 또는 열이 우리의 제품을 막을 수는 없습니다.



Husqvarna 536LiLX



Husqvarna 536LiRX

효과적이고 가벼운 예초기

- 힘든 조건에서 최적의 커팅 성능을 발휘하는 Husqvarna가 자체 개발 한 브러시리스 모터
- 신뢰할 수 있고 안전한 Li-ion 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.
- 직관적인 키패드로 장비를 쉽게 작동하고 멈출 수 있습니다.
- 산책로에서 잔디파편을 없애기 위해 회전방향을 변경할 수 있습니다.
- Tap'n Go 기능이 있는 트윈 라인 커팅 시스템으로 신속하고 쉬운 라인 교체가 가능합니다.
- 약세사리 구매로 트리머 헤드 교체하여 스틸 날 장착이 가능합니다.
- 전문가용으로 모든 날씨에 사용 가능합니다.

기술사양	536LiLX
배터리 전압	36
절단폭	40 Cm
배터리 제외한 제품 무게	3.8 Kg

고강도 작업을 위한 고성능 스틸날과 나이론 줄 트리머헤드

- Husqvarna가 개발 한 브러시리스 모터는 힘든 조건에서도 최상의 커팅 성능을 발휘할 수 있는 큰 힘을 제공합니다.
- 믿을 수 있고 안전한 Li-ion 배터리 기술로 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.
- 직관적인 키패드로 장비를 쉽게 작동하고 멈출 수 있습니다.
- 산책로에서 잔디파편을 없애기 위해 회전방향을 변경할 수 있습니다.
- Tap'n Go 기능이 있는 트윈 라인 커팅 시스템으로 신속하고 쉬운 라인 교체가 가능합니다.
- 약세사리 구매로 트리머 헤드 교체하여 스틸 날 장착이 가능합니다.
- 각도가 높은 프레임과 핸들 바는 경사면에서 자유로운 움직임과 공간을 제공합니다.
- 효율적인 작업 능력을 위하여 하네스가 제공 됩니다.
- 전문가용으로 모든 날씨에 사용 가능합니다.

기술사양	536LiRX
배터리 전압	36
절단폭	40 Cm
배터리 제외한 제품 무게	3.8 Kg



트리머 라인의 양방향 회전



트리머 헤드 교체로 스틸 날 장착이 가능합니다.



Husqvarna 자체개발 모터는 캡슐화 되어 있으며, 유지보수가 필요없고, 어떤 조건에서도 인상적인 성능을 제공합니다.



Husqvarna 136LiHD45

가볍고 간편한 충전식 전정기

- 신뢰성을 바탕으로 높은 내구성을 자랑하는 고성능 모터.
- 믿을 수 있고 안전한 Li-ion 배터리 기술로 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장 합니다.
- 인체공학적으로 설계된 손잡이로 작업 효율을 높여줍니다.
- 손잡이를 돌려 쉽게 수직으로 작업할 수 있습니다.
- 가볍고 균형 잡힌 디자인으로 장시간 작업에도 효율적으로 작업 할 수 있습니다.
- 배기가스, 저소음 및 진동이 없어 최고의 작업 조건을 보장합니다.

기술사양	136LiHD45
배터리 전압	36
절단 속도	2700 cuts/min
절단폭	약 45 Cm
배터리 제외한 제품 무게	약 3 Kg



Husqvarna 536LiHD60X

손잡이 회전이 가능한 가볍고 효율적인 충전식 전정기

- 신뢰성을 바탕으로 높은 내구성을 자랑하는 고성능 모터.
- 믿을 수 있고 안전한 Li-ion 배터리 기술로 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장 합니다.
- 전문적인 용도로 사용하기 위한 60cm 고속 회전 날.
- 인체공학적으로 설계된 손잡이는 회전 가능하며 쉽게 수직으로 작업할 수 있습니다.
- 가볍고 균형 잡힌 디자인으로 장시간 작업에도 효율적으로 작업 할 수 있습니다.
- 배기가스, 저소음 및 진동이 없어 최고의 작업 조건을 보장합니다.

기술사양	536LiHD60X
배터리 전압	36
절단 속도	4000 cuts/min
절단폭	약 60 Cm
배터리 제외한 제품 무게	3.8 Kg



Husqvarna가 개발한 모터는 최고의 성능과 지속적인 기능을 보장합니다.



뒤쪽 손잡이를 돌려 사용자가 편한 자세로 작업 할수 있습니다



저소음 및 저진동으로 장시간 작업에도 소음이 적고 작업 시간이 단축 됩니다





HUSQVARNA 536Li XP®

실내·외 작업에 요구 되는 사항을 충족하는 강력한 배터리 충전 톱.

- 신뢰할 수 있고, 안전한 Li-on 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- 낮은 무게와 높은 무게중심으로 균형 잡힌 디자인은 작업 능률을 높여줍니다.
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.
- 효율적인 키패드는 버튼을 눌러 톱을 시작하고 멈출 수 있습니다.
- 빠른 체인 회전속도(20m/s)로 부드럽고 효율적인 절단을 할 수 있습니다.
- 체인 브레이크는 효과적인 작업 안정성을 높여 줍니다.
- 열기 쉬운 플립-업(flip-up) 오일뚜껑.
- 기아카바에 바 너트가 붙어 있어 가이드바 및 체인 교환 시 잃어버리지 않습니다.

기술사양	536Li XP®
배터리 전압	36
체인 회전 속도 m/s	20.0
추천 가이드바	10-14 inch
배터리 및 절삭 부속을 제외한 제품 무게	2.6 Kg

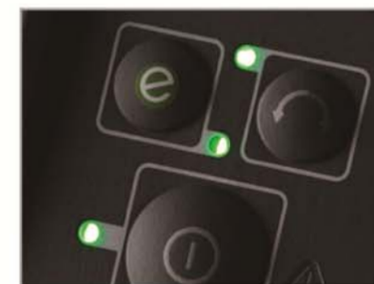


HUSQVARNA T536Li XP®

전문가들의 취향 콤팩트하고 빠른 탑 핸들 배터리 충전 톱.

- 신뢰할 수 있고, 안전한 Li-on 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- 낮은 무게와 높은 무게중심으로 균형 잡힌 디자인은 작업 능률을 높여줍니다.
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.
- 효율적인 키패드는 버튼을 눌러 톱을 시작하고 멈출 수 있습니다.
- 빠른 체인 회전속도(20m/s)로 부드럽고 효율적인 절단을 할 수 있습니다.
- 체인 브레이크는 효과적인 작업 안정성을 높여 줍니다.
- 톱에 하네스를 장착하여 작업이 용이 합니다.
- 열기 쉬운 플립-업(flip-up) 오일뚜껑.
- 기아카바에 바 너트가 붙어 있어 가이드바 및 체인 교환 시 잃어버리지 않습니다.

기술사양	T536Li XP®
배터리 전압	36
체인 회전 속도 m/s	20.0
추천 가이드바	10-14 inch
배터리 및 절삭 부속을 제외한 제품 무게	2.4 Kg



이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.



효율적인 키패드는 버튼을 눌러 톱을 시작하고 멈출 수 있습니다.



Husqvarna가 개발한 모터는 최고의 성능과 지속적인 기능을 보장합니다.



Husqvarna 536LiB

가볍고 편안하며 강력한 배터리 블로워

- 신뢰할 수 있고, 안전한 Li-on 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- 낮은 무게와 높은 무게중심으로 균형 잡힌 디자인은 작업 능률을 높여줍니다.
- 손쉬운 유지보수와 신뢰할 수 있는 고성능 브러쉬리스 모터를 사용합니다.
- 크루즈 컨트롤 및 부스트 기능이 있는 직관적인 키패드로 손쉽고 효율적인 작업이 가능합니다.
- 사용자 요구에 맞춘 향상된 백팩 배터리 사용.
- 어깨 끈을 장착하여 사용자에게 편의성을 제공합니다.
- 저중량, 균형잡힌 디자인으로 장시간 작업이 가능합니다.
- 직접적인 배기가스 배출이 없고, 저소음, 저진동으로 최상의 작업 조건을 제공합니다.
- 오른손잡이와 왼손잡이 사용자 모두에게 적합합니다.
- 부드럽고 효율적인 청소를 위한 높은 공기압.

기술사양	536LiB
배터리 전압	36
Boost m ³ /h	800
모터	BLDC
배터리 제외된 무게	2.4 Kg



Husqvarna 536LiBX

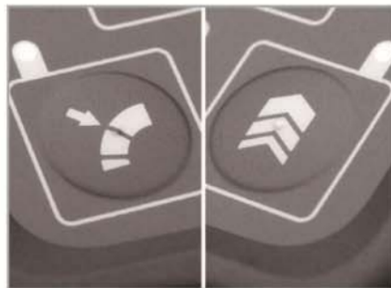
**최저 소음, 최고 성능
시장을 선도하는 백팩 배터리 블로워**

- 신뢰할 수 있고, 안전한 Li-on 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- 낮은 무게와 높은 무게중심으로 균형 잡힌 디자인은 작업 능률을 높여줍니다.
- 손쉬운 유지보수와 신뢰할 수 있는 고성능 브러쉬리스 모터를 사용합니다.
- LED 디스플레이는 전원 및 충전레벨을 % 단위로 명확하게 표시합니다.
- 크루즈 컨트롤 및 부스트 기능이 있는 직관적인 키패드로 손쉽고 효율적인 작업이 가능합니다.
- 백팩 전용으로 설계되어 가벼운 무게와 최적화된 디자인을 제공합니다.
- 어깨 끈을 장착하여 사용자에게 편의성을 제공합니다.
- 저중량, 균형잡힌 디자인으로 장시간 작업이 가능합니다.
- 직접적인 배기가스 배출이 없고, 저소음, 저진동으로 최상의 작업 조건을 제공합니다.
- 오른손잡이와 왼손잡이 사용자 모두에게 적합합니다.
- 부드럽고 효율적인 청소를 위한 높은 공기압.

기술사양	536LiBX
배터리 전압	36
Boost m ³ /h	850
모터	BLDC
배터리 제외된 무게	2.5 Kg



첨단 기술로 설계된 저소음 모터는 소음 민감 구역에서도 작업이 가능합니다.



크루즈컨트롤 기능을 사용하여 공기량을 설정할 수 있습니다.



고급 배터리로 인한 최상의 성능





Husqvarna 536LiP4

Husqvarna 536LiPT5

**파워풀한 배터리
효율적인 작업의 고지톱**

- 신뢰할 수 있고, 안전한 Li-on 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- 낮은 진동과 균형 잡힌 디자인은 작업 능률을 높여줍니다.
- 효율적인 커팅을 위한 높은 체인 속도.(20m/s)
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.
- 다이렉트 드라이브가 있는 효율적인 브러시리스 모터
- 후면 범퍼의 보호 및 기능이 향상 되었습니다..
- 직관적인 키패드로 손쉬운 시동

기술사양	536LiP4
배터리 전압	36
체인속도 m/s	20
가이드바	10-12 inch
배터리 제외한 무게	3.4 Kg

**파워풀한 배터리
더 높이 작업 가능한 고지톱**

- 신뢰할 수 있고, 안전한 Li-on 배터리 기술은 내구성과 고온에서도 우수한 성능을 보장합니다.
- 낮은 진동과 균형 잡힌 디자인은 작업 능률을 높여줍니다.
- 효율적인 커팅을 위한 높은 체인 속도.(20m/s)
- savE ™ 시스템이 적용된 이코노미(에코) 모드는 배터리의 성능을 효율적으로 제어하여 작업 시간을 연장합니다.
- 다이렉트 드라이브가 있는 효율적인 브러시리스 모터
- 텔레스코트 튜브의 길이가 5.5m로 작업 효율을 높여줍니다.
- 후면 범퍼의 보호 및 기능이 향상 되었습니다..
- 직관적인 키패드로 손쉬운 시동

기술사양	T536Li XP®
배터리 전압	36
체인속도 m/s	20
가이드바	10-12 inch
배터리 제외한 무게	4.9 Kg



배터리 고지톱 세계 첫 출시.



최대한 정확한 작업을 위한 최적화된 슬림한 디자인



텔레스코트 튜브의 길이가 5.5m로 작업 효율을 높여줍니다.



리튬이온 배터리 BLi80/ BLi150

- 교체식 배터리
- 파워는 동작 시에 높고 일정하게 유지 됩니다.
- 모든 허스크바나 배터리 시리즈 장비에 호환이 가능하며 BLi150은 모든 제품에 권장되며, 충전 톱에는 필수입니다.
- 지능형 방전 관리로 보호되며, 높은 성능과 장기간 사용이 가능합니다.

기술사양	BLi80	BLi150
배터리 전압	36	36
배터리 타입	LI-ION	LI-ION
배터리 용량	2.1Ah	4.2Ah
배터리 출력	80Wh	150Wh
배터리 무게	0.8Kg	1.3Kg



배터리 충전기 QC330

- 통합된 배터리 냉각으로 짧은 충전 시간
- 지능형 충전관리로 개별 셀마다 최적화 시켜줍니다.
- 모든 허스크바나 배터리와 호환됩니다.

충전시간	80%	100%
BLi150	35분	50분
BLi940X	210분	240분



배터리 충전기 QC80

- 모든 허스크바나 배터리와 호환됩니다.
- 배터리 소형 충전 차저입니다.

충전시간	80%	100%
BLi150	110분	140분
BLi940X	13시간	13.5시간



리튬이온 백팩 배터리 BLi940X

기술사양	BLi940X
배터리 전압	36
배터리 타입	LI-ION
배터리 용량	26.1Ah
배터리 출력	940Wh
배터리 무게	7.9Kg

- 하루 종일 작업 할 수있는 용량.
- 하네스는 각 사용자의 높이에 맞게 조절 가능하여 등과 어깨를 보호합니다.
- 백 플레이트가 어깨의 움직임에 따라 움직이기 때문에 작업이 편안하고 효율적입니다.
- LED 디스플레이가 있는 어댑터 - 전원 / 충전 레벨을 % 단위로 명확하게 표시합니다.
- 전문적인 사용을 위한 고성능 배터리 셀 및 배터리 셀 모니터링.
- 최고의 안전 설계는 배터리와 사용자를 보호합니다.

* 모든 리튬이온 배터리는 제품에 따라 800 ~ 1500회 충방전 사용가능합니다.



배터리제품 악세사리.

Li-ION 배터리

Husqvarna 리튬 이온 배터리는 탁월한 성능으로 오래가고, 일정한 출력을 보장합니다. 배터리 용량 범위는 BLi80 (2.1 Ah) 및 BLi150 (4.2 Ah)입니다



충전기
고속 리튬 이온
배터리 충전기 QC330.

BATTERY BOX

Husqvarna 배터리, 충전기 및 기타 액세서리의 안전한 운송 및 보관 용 상자...



Li-ION 백팩 배터리
조절 가능한 하네스가있는 견고하고 강력한 백팩 배터리 하루 종일 지속적으로 사용. 용량 BLi940X (26.1 Ah)

백팩 배터리 하네스
인체공학적인 설계, 편안한 작업을 보장합니다..



현장 충전기 QC80

자동차 또는 트럭의 기존 12V 담배 콘센트에서 Husqvarna 배터리 제품의 충전 가능.



합패드

백팩배터리하네스용합 패드.보다 편리하고 편안한 작업자세와어깨/팔에대한 스트레스를 감소 시켜줍니다.



BLi 배터리 백

가능한한오랫동안배터리를 겨울에도 따뜻하게 유지합니다. 충격을 흡수하고 먼지, 때 및 습기로부터 보호합니다. 벨트에 장착 가능. BLi80, BLi150 배터리에 적합합니다.

미네랄 체인오일

특수첨가제는윤활을 향상시키고 체인 및 가이드 바의 마모를 줄입니다. 적합한 점도는 극한 기온(여름, 겨울)에서도 안정된 사용을 보장 합니다.



배터리는 얼마나 사용할 수 있나?

완전히 방전 된 배터리의 충전 시간은 배터리의 용량과 사용하는 충전기에 따라 다릅니다. 완전히 충전 된 배터리로 작업하는 시간은 배터리 용량, 사용중인 기계, 가벼운 작업/ 과중한 작업에 따라 다릅니다.

충전시간



QC330



QC80

배터리	80%	완충	80%	완충
BLi80	20분	45분	50분	70분
BLi150	35분	50분	110분	140분
BLi940X	3.5 시간	4 시간	13시간	13.5시간

작업시간



배터리	536LiHD60X		536LiX / 536LiRX		536LiPX	536LiP4 / 536LiPT5		536Li XP		T536Li XP	536LiB / 536LiBX	
	간단작업	고강도작업	간단작업	고강도작업	정리작업	가지치기	목공작업	가지치기	벌목	가지치기	간단작업	고강도작업
BLi80	55분	25분	40분	20분	-	-	-	-	-	-	15분	10분
BLi150	100분	50분	80분	40분	60분	90분	180분	60분	30분	120분	30분	20분
BLi940X	10시간	5시간	8시간	4시간	6시간	9시간	18시간	6시간	3시간	12시간	3시간	2시간

위의 작업 시간은 '최대'값으로, 일반적인 사용을 반영하여 설계된 SavE™ TM 사용하여, 실제 작업, 기본 유지 보수 및 이동을 포함하는 시간입니다..



카빙 가이드 바

카빙 가이드 바는 노즈 반경이 작으며 소형 및 기타 정밀작업에 적합합니다.



스틸 예초 칼날

밀도가 높고 긴 잔디 및 기타 덩불 작업에 이상적입니다.