



## AKBU 35 PMQW 18V AS Construction-Site 2x 8Ah set cu prindere Weldon 3/4 in / HSS NOVA 50

Mașină de găurit universală cu carotă cu stand electromagnetic, cu acumulator, de până la 35 mm, cu set de utilizare

Mașina de găurit polivalentă cu talpă magnetică și acumulator AKBU 35 PMQW 18V / 8Ah AS se întâlnește cu o gamă cuprinzătoare de accesorii de carote HSS și burghiu elicoidal HSS cobalt 5%. Perfect pentru construcții din oțel și construcții de poduri.

Numărul produsului: 7 170 04 66 00 0

### Detalii

- + Concept de mașină extrem de rezistent la uzură și durabil datorită motorului fără perii, precum și calității ridicate a materialelor și de prelucrare. Conceput pentru până la 60.000 de găuri cu o durată de utilizare de 300 h.
- + Mașină mică și ușoară cu viteză de lucru cu până la 25% mai ridicată în condiții de productivitate și durată de viață a acumulatorului unice comparabil cu concurența. Cu acumulatorul AMPShare ProCORE de 18V 8Ah sunt posibile până la 31 de găuri per încărcare a acumulatorului (carotă HM, diametrul 18 mm, S235 12 mm).
- + Cu o greutate de 12,2 kg, aceasta este cea mai ușoară mașină de găurit universală cu talpă magnetică și acumulator din lume. Flexibilitate maximă datorită rotației spre dreapta/stânga, reglării electronice a turației și domeniului cursei de 260 mm, pentru toate lucrările de găurire mobile precum centruierea, găurirea cu burghiu elicoidal, tarodarea, zencuirea și răzuirea.
- + Tehnologia COOLPACK 2.0 asigură o durată de viață a acumulatorului mai lungă cu 135 %, permițând astfel timpi de operare mai lungi.
- + Cea mai modernă tehnologie celulară și gestionarea inteligentă a acumulatorului asigură o performanță mai mare cu 87 % decât în cazul acumulatorilor convenționali.
- + Acumulator Li-ion ProCORE cu celule Highpower, afișaj al nivelului de încărcare și „Electronic Cell Protection” (ECP). ECP protejează acumulatorul împotriva suprasolicitării, supraîncălzirii și descărcării profunde.
- + Carota HSS NOVA 50: extrem de rezistent la șocuri și impact, este conceput pentru o utilizare dură în construcții de oțel și în montaje. Datorită marginilor de tăiere rezistente și oțelului HSS excelent cu o duritate de 64 HRC, burghiul de centruit impresionează, de asemenea, printr-o durabilitate maximă.
- + Set de burghie elicoidale HSS Cobalt 5%: Burghie elicoidale HSS din aliaj de cobalt cu diametrul 2/3/4/5/6/8 mm. Adecvat în special pentru prelucrarea oțelurilor inoxidabile și aliate.

- + Mandrină de găurit cu prindere rapidă SUPRA-SK: Mandrină de găurit cu prindere rapidă din metal cu domeniu de prindere 1-13 mm. Prindere simplă, rapidă și fără scule pentru un confort maxim de operare. Fălci de prindere cu strângere ulterioară automată pentru rotirea axială exactă a uneltei de găurit.
- + Sistem de geantă L-BOXX: clar aranjate, ordonat și depozitat în siguranță. Datorită inserției pentru piese mici, toate accesoriile își găsesc locul, iar L-BOXX-urile pot fi, de asemenea, grupate și stivuite cu ușurință.
- + \* opțional cu accesorii.
- + \*\* Cea mai mare putere cu AMPShare ProCore 18 V 8.0 Ah/12.0 Ah

## Livrare

- + 1 buc. mașină de găurit cu talpă magnetică și acumulator
- + 1 buc. chingă fixare
- + 1 buc. pin de centrare 100 mm
- + 1 buc. pană de extracție
- + 1 buc. Încărcător rapid GAL18 V-160 AS
- + 1 set de burghie elicoidale din 6 piese
- + 1 buc. burghiu elicoidal HSS lungime activă 35 mm (diametrul 10 mm)
- + 2 buc. pini de centrare 100 mm
- + 1 buc. geantă scule L-BOXX 136 pentru accesorii
- + 1 buc. pompă manuală pentru lichid răcire
- + 1 buc. cârlig șpan
- + 1 buc. apărătoare contra atingerii
- + 2 buc. acumulatori Li-Ion ProCORE 18 V / 8.0 Ah
- + 1 buc. geantă din plastic pentru scule
- + 1 buc. mandrină de găurit cu prindere rapidă SUPRA-SK 1-13 mm cu prindere 3/4" Weldon
- + 6 buc. carote HSS NOVA 50 cu adâncime de găurire de 50 mm (diametrul 12/14/16/18/20/22 mm)
- + 1 buc. lubrifianț tăiere

## Caracteristica produsului

- + Indicator forță de fixare electromagnetică
- + Reducere electronică a turației
- + Rotație spre dreapta/stânga
- + Funcție memorie



**FEIN**

+ Tahometru cu regulator electronic  
de turație

+ Senzor de răsturnare

Aplicații



Găurire cu carotă în metal până la Ø 35 mm

++

Găurire cu burghiu elicoidal și mandrină de găurit (DIN 338)

+

Găurire cu burghiu elicoidal cu prindere MK (DIN 345)

++

Filetare

++

Zencuire

++

Alezare

++

Lucru deasupra capului

++

Pentru lucrări de montaj

++

Pentru ateliere

++

+ potrivit

++ bine potrivit

## Specificații

### SPECIFICAȚII GENERALE

Tensiune acumulator	18 V
Compatibilitate acumulator	Litiu-ion/ProCORE litiu-ion**
Interfață acumulator	18 V AMPShare
Motor	fără perii
Turație în sarcină	130 - 520 rot./min
Sistem de prindere sculă	MK 2
Ø max. carotă HM	35 mm
Ø max. carotă HSS	35 mm

### VALORI DE VIBRAȚIE /VALORI DE EMISII ACUSTICE

Nivelul presiunii acustice LpA	82,4 dB
Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpA	3 dB
Nivelul puterii acustice LWA	93,4 dB
Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KWA	3 dB
Nivelul presiunii acustice LpCpeak	97,1 dB
Imprecizia de măsurare a valorii măsurate KpCpeak	3 dB
Valoare vibrații 1 $\alpha_{hv}$ 3 căi	$\alpha_{h,D}$ 0,6 m/s <sup>2</sup>
Imprecizia de măsurare a	1,5 m/s <sup>2</sup>



		valorii măsurate K $\alpha$	
Adâncimea max. de găurire cu carotă	50(75)* mm		
Burghiu elicoidal max. Ø	18 mm		
Filetare	M 14		
Zencuire max. Ø	30 mm		
Ø max. alezare	18 mm		
Sistem de prindere carote	3/4" Weldon		
Schimbare carote	fără scule		
Cursa de lucru	135 mm		
Cursa totală	260 mm		
Forța de fixare a magnetului	9 000 N		
Dimensiunile talpei magnetice	195 x 70 mm		
Greutate fără acumulator	12,20 kg		

## Imagini de aplicație



Powered by 

**Kompatibel mit  
AMPSHare- / Bosch  
Professional 18 V  
Akkus.** | Compatible  
with AMPSHare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec  
les batteries 18 V AMPSHare/Bosch Professional. |  
Compatible con baterias AMPSHare/Bosch  
Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie  
AMPSHare / Bosch Professional da 18 V.