



Sada AKBU 35 PMQW AS Construction-Site, Weldon 3/4 in / HSS NOVA 50

Univerzální akumulátorová magnetická jádrová vrtačka do 35 mm s uživatelskou sadou

Univerzální akumulátorová jádrová vrtačka AKBU 35 PMQW AS v kombinaci s rozsáhlým příslušenstvím jádrových vrtáků HSS a spirálových vrtáků HSS s 5% legováním kobaltem. Vynikající pro ocelové a mostní konstrukce.

45.024,00 CZK bez DPH
(**54.479,04 CZK** s DPH)

Objednací číslo: 7 170 04 62 00 0

Podrobnosti

- + Koncepte stroje s extrémní odolností a dlouhou životností díky bezuhlíkovému motoru a vysoké kvalitě materiálů a zpracování. Navrženo pro až 60.000 vyvrtaných otvorů a dobu používání 300 h.
- + Malý a lehký stroj umožňující postup práce rychlejší až o 25 % s jedinečnou produktivitou a delší výdrží akumulátoru ve srovnání s konkurencí. S použitím akumulátorů AMPShare ProCORE 18 V 12 Ah lze na jedno nabití vyvrtat až 48 otvorů (jádrový vrták HM, Ø 18 mm, S235 12 mm).
- + Nejlehčí univerzální akumulátorová jádrová vrtačka na světě s hmotností 12,2 kg. Díky pravému/levému chodu, elektronickému nastavení otáček a rozsahu zdvihu 260 mm maximální flexibilita při všech mobilních vrtacích pracích, jako jsou jádrové a spirálové vrtání, řezání závitů, hloubení a vystružování.
- + Jádrový vrták HSS NOVA 50: Je extrémně odolný proti nárazům a úderům, a proto je jako stvořený pro drsné použití na ocelových konstrukcích a při montážích. Díky tvrdým břitům a vynikající vysoce výkonné řezné oceli s tvrdostí 64 HRC přesvědčí jádrový vrták také maximální životností.
- + Sada spirálových vrtáků HSS s 5% legováním kobaltem: spirálové vrtáky HSS legované kobaltem Ø 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm. Vhodné především pro použití v nerezových a legovaných ocelích.
- + Rychloupínací sklíčidlo SUPRA-SK: Kovové rychloupínací sklíčidlo s rozsahem upnutí 1–13 mm. Snadné a rychlé upínání bez náradí pro maximální uživatelský komfort. Automaticky se přitahující upínací čelisti pro přesný, axiálně vystředěný chod vrtacího nástroje.
- + Systém kufříků L-BOXX: Přehledné, uspořádané a bezpečné uložení. Díky vložce pro drobné díly má veškeré příslušenství své místo. Kufříky L-BOXX lze navíc snadno spojovat a stohovat.
- + *volitelně s příslušenstvím.

+ ** Maximální výkon s AMPShare ProCore 18 V
8,0 Ah / 12,0 Ah

Dodávka

- + 1 akumulátorová magnetická jádrová vrtačka
- + 1 pás
- + 1 středící kolík 100 mm
- + 1 vyrážecí klín
- + 1 šestidílná sada spirálových vrtáků
- + 1 spirálový vrták HSS s hloubkou řezu 35 mm (Ø 10 mm)
- + 2 středící kolíky 100 mm
- + 1 kufřík L-BOXX 136 na příslušenství
- + 1 čerpadlo chladicí kapaliny
- + 1 hák na třísky
- + 1 dotyková ochrana
- + 1 umělohmotný kufřík na nářadí
- + 1 rychloupínací sklíčidlo vrtáku SUPRA-SK 1–13 mm s upnutím Weldon 3/4 in
- + 6 jádrových vrtáků HSS NOVA 50 s hloubkou řezu 50 mm (Ø 12/14/16/18/20/22 mm)
- + 1 řezná pasta

Funkce produktu

- + Indikace přídržné síly magnetu
- + Elektronické snižování otáček
- + Elektronický tachometr s regulací otáček
- + Pravotočivý/levotočivý chod
- + Paměťová funkce Memory
- + Snímač sklonu

Aplikace

Jádrové vrtání do kovu do Ø 35 mm

++

Spirálové vrtání se sklíčidlem (DIN 338)

+

Spirálové vrtání s upnutím MK (DIN 345)

++

Řezání závitů

++

Zahlubování

++

Vystružování

++

Práce nad hlavou

++



Použití k montáži

++

Použití v dílně

++

+ vhodný

++ dobře vhodné

Specifikace

OBEČNÉ SPECIFIKACE

Napětí akumulátoru

18 V

Kompatibilita akumulátoru

Lithium-iontový / ProCORE lithium-iontový**

Rozhraní akumulátoru

18 V AMPShare

Motor

bez kartáčů

Otáčky při zatížení

130 - 520 min⁻¹

Upnutí nástroje

MK 2

Korunkový vrták max. Ø

35 mm

Jádrový vrták HSS max. Ø

35 mm

Jádrový vrták max. vrtací hloubka

50(75)* mm

Spirálový vrták max. Ø

18 mm

Řezání závitů

M 14

Zahlubování max. Ø

30 mm

Vystružování max. Ø

18 mm

Upnutí jádrového vrtáku

3/4" Weldon

HODNOTY VIBRACÍ A EMISÍ HLUKU

Hladina akustického tlaku LpA
Nejistota měření měřené hodnoty KpA

82,4 dB

3 dB

Hladina akustického výkonu LWA
Nejistota měření měřené hodnoty KWA

93,4 dB

3 dB

Hladina špičkového akustického tlaku LpCpeak
Nejistota měření měřené hodnoty KpCpeak

97,1 dB

3 dB

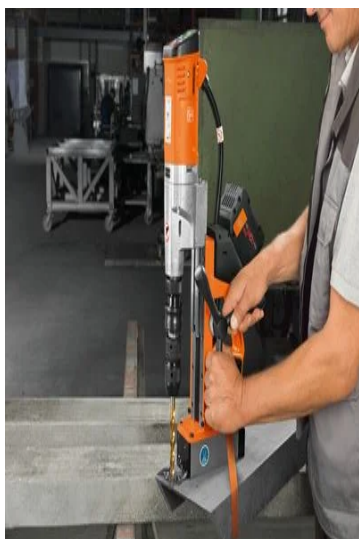
Hodnota vibrací 1 α_{hv} 3cestný systém
Nejistota měření měřené hodnoty K α

$\alpha_{h,D}$ 0,6 m/s²

1,5 m/s²

Výměna jádrového vrtáku	bez nářadí
Zdvih	135 mm
Celkový rozsah zdvihu	260 mm
Přidrzná síla magnetu	9 000 N
Rozměry magnetického podstavce	195 x 70 mm
Hmotnost bez akumulátoru	12,20 kg

Obrázky aplikací



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.