

**MER KRAFT.
BEDRE ERGONOMI.**

AEG
POWERTOOLS

APRIL 2016



B16N18 OG B18N18 NY VAC DRIVE- TEKNOLOGI TREFFER SPIKEREN PÅ HODET

AEG Powertools har gleden av å presentere de nye B16N18 og B18N18 børsteløse 18V spikerpistolene. Dette er en revolusjonerende duo med avansert ny teknologi i markedet for batteridrevne spikerpistoler.

De kraftige spikerpistolene er de beste i klassen når det gjelder kraft og ergonomi og er designet for å gjøre det mulig for brukere å arbeide raskere, mer effektivt og med bedre komfort.

Både B16N18 og B18N18 benytter VAC Drive-teknologi, et revolusjonerende system som har spart opptil 20 % vekt fra sylindren og fjerner behovet for kompressorer, store luftslanger og gasspatroner. I



B18N18

stedet skaper VAC Drive-teknologien et fravær av luft med et etterfølgende økt maksimalt trykk, før hver spiker skytes inn.

Profesjonelle håndverkere vil bli overrasket over hvor lette og enkle de nye spikerpistolene er å bruke sammenlignet med andre produkter på markedet. Tidligere brukte trådløse spikerpistoler trykkluft for å presse stampelet, og var laget av svært bestandige materialer. Verktøyene oppleves derfor som tunge og upraktiske.



Sånn er det ikke lenger.

Både B16N18 Finish Nailer og B18N18 Brad Nailer tilbyr en svært god ergonomi. De har et chassis i magnesium for å lette belastningen ytterligere, et LED-lys som gjør det enkelt å se selv på trange eller mørke områder, og et beltefeste.

Begge er drevet av batteriplattformen Pro18v og har børsteløse motorer som henholdsvis kan yte over 1500 og 1400 spiker pr. opplading. Dette gjør det mulig få jobben gjort med maksimal effektivitet, og reduserer nedetid.

Verktøy kreves ikke for å justere dybde eller kraft, og det er enkel tilgang for å løse spikerstopp ved behov.

Alle versjoner av AEG Spikerspistoler leveres komplett med formstøpt koffert for å sikre at verktøyet ikke blir skadet på en travel arbeidsplass.

For mer informasjon, ta kontakt med:
Philip Welsh – AEG Brand Manager
Tlf: +44 (0) 1628 894528 E-post: philip.welsh@tti-emea.com

Kort fortalt tilbyr både B16N18 og B18N18 en utrolig lett og kompakt ergonomisk design som er egnet for utfordrende jobber på trange steder. B16N18 gir større kraft og driftstid, samtidig som den har fordelene av trådløs mobilitet.

Det er denne vinnende kombinasjon av kraft og konstruksjon som gjør B16N18 og B18N18 til to av de mest nyttige verktøyene i dagens marked.

"Vi i AEG har alltid som mål å levere fremragende profesjonelt verktøy som skal hjelpe håndverkeren med å jobbe mer effektivt på arbeidsplassen", sier Christophe Von Vopelius, Product Manager.

"Både B16N18 og B18N18 tilbyr brukerne spikerpistoler med eksepsjonell ergonomi og kraft, selv i utfordrende situasjoner. De er en viktig del av en håndverkers verktøykasse fordi de er lettere og enklere å holde, uten at de mister noe av den kraften som man forventer av våre verktøy"

	B18N18 LI-201C	B18N18-0	B16N18-0*
Batteri	2 x 2,0 Ah	-	-
Spikerkapasitet	15-54 mm	15-54 mm	19-65 mm
Hastighet	120 spiker/min	120 spiker/min	120 spiker/min
Spiker/opplading (2,0 Ah)	700 spiker	700 spiker	700 spiker
Magasinkapasitet	100	100	105
Vekt	2,7 kg	2,7 kg	3,0 kg
Anbefalt salgspris. Inkl mva.	Kr 4.599,-	Kr 3.799,-	Kr 3.999,-

*B16N18-0 vil bli lansert i august

Finn ut mer om spikerpistolene B16N18 og B18N18 ved å besøke

www.aeg-powertools.eu



Vi i AEG Powertools er veldig stolte av produktene og tjenestene vi tilbyr våre profesjonelle kunder. Derfor er vi glade for å tilby ekstra beskyttelse ved å utvide garantitiden til 3 år*.

For fullstendig informasjon,

besøk www.aeg-powertools.eu/footer/warranty/

For mer informasjon, ta kontakt med:
Philip Welsh – AEG Brand Manager
Tlf: +44 (0) 1628 894528 E-post: philip.welsh@tti-emea.com

aeg-powertools.eu