

Due volte ORO per Wiha – ora speedE® conquista anche il German Innovation Award 2019 in oro

Il 28 maggio si è tenuto il solenne conferimento dei premi del German Innovation Award nel Deutsches Technikmuseum di Berlino. Il produttore di utensili manuali Wiha di Schonach ha ottenuto l'ORO per il suo giravite da elettricista speedE®. Due rappresentanti dell'azienda hanno ritirato nella capitale tedesca il trofeo per la loro invenzione che rende molto più facile l'avvitamento manuale agli utenti.

A Schonach la gioia è immensa. Dopo il German Design Award 2019 in oro, anche la forza innovativa del giravite da elettricista è stata premiata con l'oro dal German Design Council. Il German Innovation Award viene assegnato a prodotti e a soluzioni provenienti da diversi settori industriali che si differenziano dalle soluzioni precedenti soprattutto in termini di centralità dell'utente e di valore aggiunto.

Con lo speedE®, Wiha è riuscita a trasformare un giravite convenzionale in un utensile ad azionamento elettrico con tecnologia ibrida. Realizzata esattamente su misura per le esigenze dell'utente del settore elettrico, questa invenzione rivoluziona il processo di avvitamento manuale.

Andreas Beh, addetto allo sviluppo di Wiha, si è recato dalla Foresta Nera insieme a Holger Knaust, responsabile dello sviluppo, a Berlino per ricevere nella cerimonia di premiazione il trofeo dal signor Kupetz, CEO del German Design Council. «speedE® fonda una propria categoria di utensili e colma un vuoto di domanda nel mercato degli utensili per avvitare. Come "e-bike tra i giravite", combina l'avvitamento automatico con il mantenimento del controllo manuale», spiega Beh e aggiunge: «Per gli utenti questo comporta un'enorme facilitazione del lavoro. Siamo enormemente lieti che questo potenziale sia stato riconosciuto e apprezzato dalla giuria».

Criteri quali il livello di innovazione, i vantaggi per l'utente e l'economicità sono importanti per la valutazione della giuria. Anche fattori come la localizzazione e il potenziale occupazionale, la longevità, la maturità per il mercato, la qualità tecnica e la funzione, il materiale e gli effetti sinergici giocano un ruolo decisivo nel processo di valutazione. Per gli utenti nel settore dell'artigianato, il prodotto si contraddistingue per caratteristiche ben precise: in combinazione con gli slimBit con isolamento di protezione in impianti sotto tensione elettrica fino a 1.000 V AC, lo speedE® permette di lavorare in tutta sicurezza e, grazie alla sua concezione ergonomica, anche in modo meno stancante e sano. In termini di grandezza, formato e peso, il vincitore del doppio oro è paragonabile ad un giravite convenzionale.

Holger Knaust è molto soddisfatto di questo pregevole ulteriore riconoscimento: «Per tutto il nostro staff di sviluppo, ma anche per tutti gli altri reparti coinvolti nel concetto speedE®, questo riconoscimento è una meravigliosa conferma delle nostre prestazioni e sottolinea la potenza innovativa insita nello speedE®.»

Caratteri (spazi inclusi): 2.917

Immagine

Wiha_speedE_gia19_gda19_300dpi

Didascalia

Ora doppio riconoscimento in ORO: dopo il German Design Award 2019 in ORO, ora anche il German Innovation Award 2019 in ORO per lo speedE®.



Immagine

GIA2019_Wiha_goldwinner_stage_300dpi

Fonte: © German Design Council / foto: Martin Diepold | Grand Visions

Didascalia

Holger Knaust (a sinistra) e Andreas Beh (a destra) ricevono a Berlino le congratulazioni di Andrej Kupetz, CEO del German Design Council (al centro) a nome dei loro colleghi addetti allo sviluppo e dell'intero team di Wiha.



Immagine

GIA2019_Wiha_goldwinner_ABeh_HKnaust

Fonte: © Wiha

Didascalia

Holger Knaust (a destra), responsabile dello sviluppo di Wiha, e il suo collega addetto allo sviluppo Andreas Beh (a sinistra) sono lieti di portare l'attestato e il trofeo in oro da Berlino "a casa della Foresta Nera".



Potrete trovare materiale fotografico ad alta risoluzione nel corrispondente comunicato <https://www.wiha.com/it/centro-stampa>. Potete contattarci anche direttamente.

Informazioni su Wiha

Wiha è una delle aziende primarie produttrici di utensili manuali per l'utilizzo professionale nel settore industriale ed artigianale. Fondata più di 80 anni fa come piccola azienda a conduzione familiare, Wiha è oggi una società operante a livello mondiale – ancora a conduzione proprietaria dalla famiglia Hahn. Con un programma di soluzioni innovative di utensili manuali su misura per rispondere alle esigenze degli utilizzatori e che aumentano l'efficienza, riducono i costi e tutelano la salute, Wiha vuole facilitare sensibilmente il lavoro quotidiano degli utilizzatori. Per questo Wiha sviluppa, progetta e realizza prodotti per le massime esigenze di qualità, funzionalità, longevità ed ergonomia che sfociano in una vasta gamma di concetti e set di utensili, giravite, chiavi dinamometriche, multitool, chiavi a brugola, inserti, pinze, mazzuole e molto altro. Le speciali soluzioni di utensili manuali VDE per uso professionale ottimizzano ed espandono l'offerta sulla base della strategia di segmento Wiha con orientamento alle vere esigenze e richieste degli utilizzatori. Numerosi design award dimostrano l'eccellenza della funzione, del design e della qualità dei suoi prodotti. Nel 2019 Wiha ha ricevuto l'onore di appartenere alle TOP 100 medie aziende tedesche più innovative. Già nel 2014 Wiha è stata inoltre premiata con il Manufacturing Excellence Award (MX Award) quale migliore PMI in Germania. Una moderna gestione delle risorse umane, abbinata a una cultura imprenditoriale profondamente radicata, aperta ed equa ha procacciato nel 2016 a Wiha il sigillo «Attragente datore di lavoro in bronzo» della IHK Schwarzwald-Baar-Heuberg.

Società

Wiha Werkzeuge GmbH
Obertalstrasse 3 – 7
78136 Schonach

La rappresentanza in Italia

Thoelke Rappresentanze Srl
via Dante Alighieri 27
21045 Gazzada Schianno (Va)
tel. 0332-966039
tel. 0332-1850136
E-Mail: info@thoelkerappresentanze.it

Interlocutori

PR / comunicazione con i media

Anne Jakubowski (Wiha Germania)
Tel.: +49 7722 959-209
Cellulare: +49 151 163 414 94
E-mail: pr@wiha.com

Per maggiori informazioni su Wiha:

www.wiha.com o nei nostri canali social

