

DA BETA UTENSILI ARRIVA “MORPHOS”, IL GIRAVITE CHE SI ADATTA ALLA FORMA DELLA MANO

Sviluppato dal Dipartimento Tecnico e R&S di Beta Utensili, il nuovo giravite con impugnatura ergonomica garantisce oltre il 30% di trasmissione di coppia in più rispetto ai modelli precedenti.



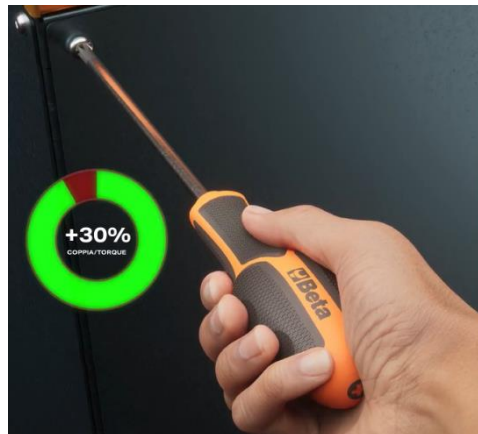
Sovico (MB), 10 marzo 2026 – Beta Utensili, leader in Europa nella produzione di utensili e attrezzature da lavoro per i professionisti della meccanica, della manutenzione industriale e dell'autoriparazione, lancia **Morphos**, il nuovo **giravite con impugnatura ergonomica che si adatta alla forma della mano**, progettato per **massimizzare il trasferimento di coppia e ridurre l'affaticamento** durante il lavoro.

Progettato e sviluppato dal **Dipartimento Tecnico e R&S di Beta Utensili**, Beta Morphos ridefinisce il concetto di giravite e rappresenta un'importante tappa nel percorso di innovazione continua dell'azienda per mettere a disposizione dei professionisti strumenti sempre più performanti e vicini alle loro necessità.



“Beta Morphos nasce dall'esperienza maturata da Beta Utensili in anni di progettazione e sviluppo di utensili manuali di alta qualità e dalla volontà di portare un nuovo livello di innovazione in uno strumento di uso quotidiano come il giravite. Non volevamo semplicemente migliorare un prodotto esistente, ma individuare un elemento distintivo che potesse davvero fare la differenza nelle prestazioni.

Partendo da un'idea semplice ma ambiziosa - progettare un'impugnatura capace di adattarsi alla forma della mano per migliorare le prestazioni e ridurre l'affaticamento - è nato un percorso di sviluppo che ha incluso studi approfonditi su forme e materiali, test di torsione, esami dimensionali, analisi chimiche e prove di utilizzo esterne” – commenta **Fabio Cornaggia, Direttore Product, Planning & Procurement** – “Nel pensiero comune, innovare ulteriormente un utensile di uso quotidiano come un giravite sembra difficile: la nostra ricerca ha dimostrato il contrario. Studiando a fondo l'ergonomia dell'impugnatura, senza perdere di vista il design distintivo di Beta, siamo arrivati a sviluppare un giravite capace di garantire oltre il 30% di trasmissione di coppia in più rispetto ai nostri modelli precedenti”.



L'innovativa impugnatura con struttura trimaterica

Il cuore dell'innovazione di Morphos è nell'**impugnatura**. Con struttura trimaterica, è progettata per assicurare comfort, controllo e potenza, anche nelle condizioni di lavoro più impegnative:



- l'anima in **gomma termoplastica (TPR) ultra-morbida** si deforma in modo controllato per adattarsi alla mano, migliorando il comfort e garantendo una trasmissione di coppia **fino a oltre il 30%** rispetto ai modelli precedenti;
- l'**inserto in TPR con texture antiscivolo** limita il rotolamento sui piani di lavoro e consente una presa salda;
- il **corpo in polipropilene** assicura stabilità e resistenza;
- tutti i **materiali** sono **resistenti** a idrocarburi, grasso, olio e sporco.

A completare il profilo tecnico del nuovo giravite il **disegno sulla testa**, per permettere l'identificazione immediata dell'impronta della lama, e la **punta fosfatata nera**, per un accoppiamento più preciso con la vite e maggiore resistenza all'usura.

Performance e design in perfetto equilibrio

Morphos unisce all'ergonomia evoluta anche il **design distintivo di Beta**: forma e performance si fondono per offrire uno strumento "fuori dal comune", che supporta concretamente ogni professionista nel proprio lavoro.



clicca [qui](#) per scaricare il video 3D di Beta Morphos

Beta Morphos è disponibile dal 1° marzo nel **nuovo Catalogo Generale Beta Utensili 2026**.

Per maggiori informazioni:

Ufficio stampa

Competence Communication

Ester Procopio

E-mail: procopio@compcom.it

Mob: 346 6276413


Barbara Tornese

E-mail: tornese@compcom.it

Mob: 320 2190423

* * *



GRUPPO  **Beta** *Il Gruppo Beta è leader in Europa nella produzione di utensili per gli specialisti della meccanica, della manutenzione industriale e dell'autoriparazione. Audacia, impegno e talento hanno fatto di Beta, nata nel 1923 ad Erba (CO) grazie alla dedizione e all'intuito della famiglia Ciceri, il marchio italiano dell'utensileria professionale, sinonimo di qualità e in oltre 100 Paesi in cui, grazie alla presenza di 12 filiali e 250 importatori, distribuisce strumenti da lavoro che soddisfano le richieste degli specialisti di ogni settore. Oggi il Gruppo Beta, con sede a Sovico (MB) ha un fatturato di 252 milioni di € e conta sull'impegno quotidiano di oltre 1.000 collaboratori nelle cinque aziende Beta Utensili, 3D Beta, BM, Abra Beta ed Helvi presenti in Italia con 10 stabilimenti produttivi*