

CREATED FOR ETERNITY

SUPER TITANIUM™ 2023



CITIZEN

BETTER STARTS NOW

MATERIAL

SUPER TITANIUM™ IST EIN INNOVATIVES MATERIAL FÜR DIE EWIGKEIT MIT MAXIMALEM TRAGEKOMFORT IM ALLTAG.

CITIZEN war immer bestrebt innovativ zu sein – auch bei der Entwicklung neuer Materialien. Durch die firmeneigene Technologie der Oberflächenhärtung, Duratect, konnte das solide Titan zu Super Titanium™ weiterentwickelt werden, das 5x härter ist als Edelstahl und einen noch besseren Tragekomfort bietet. Neben seinen kratz- und stoßfesten Eigenschaften ist es 40% leichter als Edelstahl und beweist: ein robustes Material muss nicht schwer sein.

SUPER TITANIUM

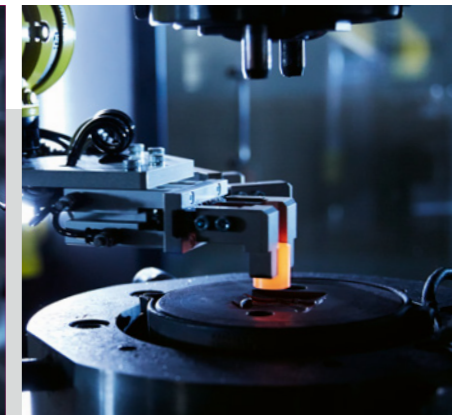
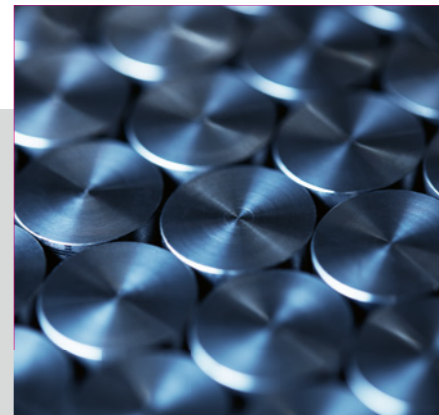
MEHR ERFAHREN



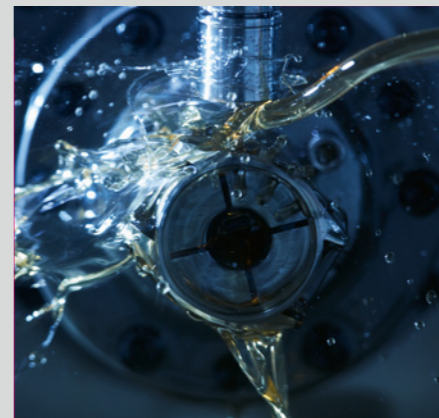
Formen des Materials

Beim Pressen der Formteile aus einem Titanblock wird das Material extrem hoch erhitzt, damit es nicht an der Form haften bleibt. Dieser Schritt ist die Basis der Verarbeitung und ermöglicht eine Vielzahl von Formen und Designs.

/01



/02



Perfekte Verarbeitung

Bei der maschinellen Weiterverarbeitung von Titan bleiben Späne des Materials an den Werkzeuge haften, was zum schnellen Verschleiß der Bohrspitzen führt. Wir haben die perfekte Lösung für die Verarbeitung des Materials gefunden, die diese Probleme vermeidet und die Langlebigkeit der Werkzeuge erhält.





/03



Die exklusive Titan-Technologie von CITIZEN.

Welches Material ist das Beste für eine Uhr im Alltagsgebrauch? Die Antwort haben wir bereits vor über 50 Jahren mit der ersten Titan-Armbanduhr gegeben. Zur damaligen Zeit bestanden die Gehäuse der meisten Armbanduhren aus metallbeschichtetem Messing. Da die Beschichtung oft abblätterte und die Uhren rost anfällig waren, war die Idee einer Uhr, die ein Leben lang hält, kaum mehr als eine Fantasievorstellung. Auf dem Weg zu Super Titanium™ haben die

CITIZEN Ingenieure eigene Technologien entwickelt, um das weiche Titan verarbeiten zu können und ihm eine besondere Kratzfestigkeit zu geben. Dank seiner antiallergenen Eigenschaften ist das Metall für alle, die zu empfindlicher Haut neigen, bestens geeignet. Auch für Wassersportler ist Super Titanium™ das perfekte Material, denn es ist rostbeständig und behält dauerhaft seine hochwertige Optik.

Firmeneigene Methoden

Aus einer Kombination verschiedener Techniken haben wir eine spezielle Poliermethode entwickelt. Der Auftrag unserer firmeneigenen Oberflächenhärtung macht das Material nicht nur hart, sondern verleiht ihm auch zusätzliche Schönheit.

SUPER TITANIUM

MEHR ERFAHREN

KALIBER B620 RACER CHRONOGRAPH



CA4570-88L
€ 369,-*



CA4570-88X
€ 369,-*

KLICKE AUF
DIE UHREN,
UM MEHR ZU
ERFAHREN

Eco-Drive Lichtantrieb / Super Titanium™-Gehäuse Ø 43,5 mm / Saphirglas / 270 Tage Gangreserve / 24 Std. Anzeige / Stoppuhr
ewiger Kalender / Datumsanzeige / illuminiertes Index und Zeiger / 10 bar wasserdicht

NEW COLLECTION

KALIBER H500

RACER CHRONOGRAPH

EIN DESIGN VOLLER KONTRASTE

Moderne Technologie
trifft Handwerkskunst.

Die besondere Struktur auf dem Zifferblatt erinnert an den Asphalt auf der Rennstrecke und unterstützt die sportliche Optik des Racer Chronographen. Neben dem Armband ist auch das Gehäuse dieses Chronographen komplett aus Super Titanium™ – inkl. des verschraubten Gehäusebodens. Das Kaliber H500 bietet eine Gangreserve von 150 Tagen, dazu verschiedene Funktionen wie Stoppuhr, 24 Std.- und Datumsanzeige.



AT2530-85L
€ 399,-*



AT2530-85A
€ 399,-*

Eco-Drive Lichtantrieb / Super Titanium™-Gehäuse Ø 43,5 mm / Saphirglas / 150 Tage Gangreserve / 24 Std. Anzeige / Stoppuhr / Datumsanzeige / illuminiertes Index und Zeiger / verschraubter Gehäuseboden / 10 bar wasserdicht

NEW COLLECTION



NEW COLLECTION

NEUE FARBEN IM PILOT STYLE

Sportlich und robust
für jedes Abenteuer.

Wir ergänzen die beliebte Pilot Style-Serie um zwei weitere Modelle mit Lederarmband. Erhältlich in Schwarz und Blau mit farblich passendem Zifferblatt wirken die Uhren klassisch und sportlich zugleich – passend zu jedem Outfit und jedem Anlass. Die Uhren aus widerstandsfähigem Super Titanium™ und kratzfestem Saphirglas machen jedes Abenteuer mit. Dank Eco-Drive Lichtantrieb sparen die Uhren wertvolle Ressourcen, denn sie generieren ihre Energie aus Licht.



NEW COLLECTION

KALIBER E101

PILOT STYLE



BM8560-29E
€ 229,-*



BM8560-45L
€ 229,-*

KLICKE AUF
DIE UHREN,
UM MEHR ZU
ERFAHREN

Eco-Drive Lichtantrieb / Super Titanium™-Gehäuse Ø 42 mm / Saphirglas / 180 Tage Gangreserve / Tag-/Datumsanzeige
illuminierter Index und Zeiger / verschraubter Gehäuseboden / 10 bar wasserdicht

NEW COLLECTION

KALIBER J810
**CLASSIC
ELEGANT**



AW1641-81E
€ 199,-*



AW1641-81L
€ 199,-*



FE6151-82L
€ 199,-*



AW1641-81X
€ 199,-



FE6151-82X
€ 199,-



FE6151-82A
€ 199,-

NEW COLLECTION

KALIBER J810
**CLASSIC
ELEGANT**

Eco-Drive Lichtantrieb / Super Titanium™-Gehäuse / Kristallglas / 240 Tage Gangreserve / ewiger Kalender / Datumsanzeige
5 bar wasserdicht // AW1641*: Ø 41,5 mm / FE6151*: Ø 34 mm

Eco-Drive Lichtantrieb / Super Titanium™-Gehäuse / Kristallglas / 240 Tage Gangreserve / ewiger Kalender / Datumsanzeige
5 bar wasserdicht // AW1641*: Ø 41,5 mm / FE6151*: Ø 34 mm

CITIZEN

BETTER STARTS NOW



www.citizenwatch.eu

*Unverbindliche Preisempfehlung. Änderungen von Preisen, Zifferblättern und Modellen, sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Citizen and Eco-Drive are registered trademarks of Citizen Watch Co. Ltd., Japan.