

# BENEFITS OF ASSESSED PRODUCTS

## MAXIMUM PERFORMANCE AND GUARANTEE

Our assessed products have passed more than 150 tests in prestigious laboratories: EOTA, ICC, CE... which ensures the correct performance of the product and with the maximum guarantee

## LOWER COST

With greater traction capacity, fewer anchors are needed in each installation.

## SECURITY

Proven technical information. The anchor complies fully with the specifications.

## INSTALLATION IN PUBLIC WORKS

Enables bidding on projects that require the installation of assessed products.

## EXTREME INSTALLATION GUARANTEE

They can be installed in the most demanding materials, such as cracked concrete, or in earthquake zones.

## INDEXCal

All anchors assessed at INDEX Fixing Systems are integrated in the anchor calculation software to offer the maximum guarantee.

  
FIXING SYSTEMS





تهران، خیابان کلاهدوز، پلاک ۲۸۷ واحد ۱۵

[www.indexfixing.ir](http://www.indexfixing.ir)

+021-72946000

Only assessed products maintain the highest standards of quality, efficiency and performance.

## MTP-X



- نصب آسان و انعطاف پذیری در مونتاژ
- مناسب برای بتن های ترک دار و بدون ترک
- دارای استاندارد مطابق با سطح لرزه خیزی C1, C2
- قابلیت استفاده برای بارهای متوسط و سنگین
- پرچم دار بی رقیب ایندکس برای پاسخگویی به همه نیازها

## MTH



- نصب آسان
- مناسب برای بتن های بدون ترک
- قابلیت استفاده برای بارهای متوسط و سنگین
- دارای استاندارد مقاومت در برابر حریق
- پرفروش ترین محصول ایندکس در جهان

## MTA



- نصب آسان
- جهت استفاده در بارگذاری های نیمه سنگین
- مناسب برای استفاده در بتن های بدون ترک
- انکر بولت مقرون به صرفه جهت کاربردهای غیرسازه ای

## HE-HO



- نصب آسان
- دارای رزوه داخلی برای استفاده به صورت راد و پیچ
- برای بارهای ثقلی و شبه استاتیک
- دارای استاندارد مقاومت در برابر حریق
- ابزار نصب دستی
- محصولی مطمئن با بالاترین سطح استاندارد اروپا

## HE-CL



- نصب آسان
- دارای رزوه داخلی جهت استفاده از راد و پیچ
- برای بارهای ثقلی و نیمه استاتیک
- دارای استاندارد مقاومت در برابر حریق
- دارای لبه ی برجسته برای کنترل عمق کاشت
- ابزار نصب دستی
- کنترل عمق نصب توسط لبه انکر

## HE-NO



- ابزار نصب دستی
- عملکرد غیرسازه ای
- مقرون به صرفه برای کاربردهای مختلف
- مطمئن و اقتصادی

## TH-DEX



- دارای عملکرد پیچی، بدون نیاز به استفاده از تورک متر
- مناسب برای بتن های ترک دار و غیر ترک دار
- مناسب برای نصب انکر های با فاصله کمتر
- مناسب جهت نصب در نزدیکی لبه ی آزاد بتن
- مقاوم در برابر حریق
- قابلیت استفاده چند باره

## HC



- مناسب جهت نصب در نواحی پیش تنیده
- سقف بتنی هالوکور
- دارای استانداردهای اروپایی
- مقاوم در برابر حریق
- پاسخگویی نیاز های خاص

## MOPUR3



- مناسب برای استفاده در انواع بتن: بتن ترک دار و بدون ترک
- دارای استاندارد مطابق با سطوح مختلف لرزه خیزی C1, C2
- مناسب برای بارهای سنگین
- مناسب برای شرایط سوراخ کاری خشک، مرطوب و یا کاملاً پرآب
- تأییدیه استفاده در مخازن آب های آشامیدنی (WRAS)
- دامنه ی دمایی از ۴۰- درجه سانتی گراد تا ۷۰+ درجه سانتی گراد
- قابلیت طراحی در نرم افزار INDEXcal

## MO-H



- مناسب جهت استفاده در انواع بتن: بتن ترک دار و بدون ترک
- دارای استاندارد مطابق با سطوح مختلف لرزه خیزی C1
- مناسب برای شرایط سوراخ کاری خشک، مرطوب و یا کاملاً پرآب
- تأییدیه استفاده در مخازن آب های آشامیدنی (WRAS)
- دامنه ی دمایی از ۴۰- درجه سانتی گراد تا ۷۰+ درجه سانتی گراد
- قابلیت طراحی در نرم افزار INDEXcal

## MO-P+



- مناسب برای استفاده در بتن های بدون ترک
- مناسب برای بار های سنگین و نیمه سنگین
- برای بار های ثقلی و نیمه استاتیک
- قابلیت طراحی در نرم افزار INDEXcal



MOPUR3

MOPUR3

MOPUR3

MOPUR3

# SAFETY IS NOT AN OPTION, IT IS AN OBLIGATION.



Our desire to improve and certify the quality of our offer to meet the needs of our customers leads us to increasingly expand our range of certified products.

The approval processes are carried out by prestigious institutions that guarantee that our products meet the highest standards of quality and technical suitability.

## THE FOLLOWING ASSESSMENTS PROVIDE THE HIGHEST QUALITY GUARANTEE



European Technical Assessment



European Conformity



Seismic Assessment



Underwriters Laboratories



FM Assessment



Fire Resistance



Reduced VOC emissions



Leadership in Energy and Environmental Design



ICC-ES®



Water Regulations Advisory Scheme