

## PRESSEMITTEILUNG

Lippstadt, Juli 2015

# PUMA SAFETY TECHNICS LINE –

## Dank naturalFLEXMOTION™ ein maximales Erlebnis an Bewegungsfreiheit

Professionelle Träger von Sicherheitsschuhen haben heutzutage den Anspruch, über einen Schuh zu verfügen, der ihnen auch bei einem langen Arbeitstag nicht zur Belastung wird. Ermüdungsfreier Aktionsradius und maximaler Tragekomfort sind definitive Leistungsmerkmale eines Sicherheitsschuhs der Spitzenklasse.

Die TECHNICS LINE von PUMA SAFETY ist eine neue Generation an Sicherheitsschuhen, die sich durch eine hohe Flexibilität des Schuhs und eine spürbar leichtere Bauweise auszeichnet – ohne dabei auf Sicherheitsmerkmale zu verzichten. Die Basis für diesen neuen Premium-Sicherheitsschuh ist die naturalFLEXMOTION™-Sohlenarchitektur. Die Kombination enorm weicher und dämpfender Materialien in der Zwischensohle und einer hochflexiblen PU-Laufsohle, schafft eine hohe und belastungsminimierende Bewegungsfreiheit des Fußes.

Das neuentwickelte Wafer-Profil der Laufsohle bietet bestmöglichen Grip, vor allem auch auf glatten Industrieböden in Fertigungs- und Produktionsbereichen. Auf diesen Oberflächen zeigt diese neue Laufsohlen-Technologie, welchen Halt sie ihrem Träger bietet. Selbst bei angefeuchteten Oberflächen ist die Gefahr des Rutschens deutlich reduziert.

Der Leisten der TECHNICS LINE-Schuhmodelle wurden nach den neuesten ergonomischen Erkenntnissen für einen modernen und universell einsetzbaren Sicherheitsschuh entwickelt. Ein besonderes Augenmerk lag dabei in der Entwicklung der TECHNICS LINE-Damenmodelle, da der weibliche Fuß eigene Anforderungen an die Passform eines High-End-Sicherheitsschuhs stellt.

Oberste Priorität eines Arbeitsschuhs bleiben jedoch die Sicherheitsmerkmale. Die TECHNICS LINE-Modelle bieten einen neu konzipierten FAP-Durchtrittschutz, eine High-Tech-Fiberglas-Zehenschutzkappe bei den Herren-Modellen (Stahlkappe bei den Damen-Modellen), einen abriebresistenten Vorderkappenschutz und das integrierte iCELL-Element für eine ausgezeichnete Dämpfung gegen Stöße im Fersenbereich des Fußes.

Zusätzlich verfügen alle Modelle über ESD-Schutz und das von PUMA SAFETY bewährte evercushion® BA Fußbett für eine behutsame Ummantelung der Fußsohle und eine optimale Belüftung sowie die Ableitung von Feuchtigkeit im Schuhraum.

Die TECHNICS LINE-Modelle erscheinen im einzigartig sportlich-dynamischen PUMA SAFETY-Design und machen sie zu etwas Besonderem in der Welt der Sicherheitsschuhe. So mancher Träger oder Trägerin behält diese Arbeitsschuhe auch in seiner Freizeit am Fuß.

Fünf Herrenmodelle, zwei S1P und drei S3-Varianten in den Größen 40 bis 49 sowie drei Damenmodelle (Größe 36 bis 42, zwei S1P-Modelle und ein S3-Modell) umfassen die TECHNICS LINE-Reihe, die ab Anfang September 2015 an den Handel ausgeliefert wird.

#### **Über ISM Heinrich Krämer GmbH & Co. KG:**

Mit seiner über 80-jährigen Firmengeschichte ist das familiengeführte Unternehmen ISM Heinrich Krämer GmbH & Co. KG heute einer der international führenden Hersteller von Sicherheitsschuhen, Workwear und Outdoorfashion. ISM bietet ein Vollsortiment an Arbeits- und Freizeitbekleidung, eine perfekt abgestimmte weltweite Lieferkette und kundenorientierten Service: Vom westfälischen Lippstadt aus werden die Marken ALBATROS®, FOOTGUARD® und PUMA SAFETY® weltweit vertrieben. Um diesen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten, arbeitet ein inzwischen 75-köpfiges Team Hand-in-Hand. Mit gebündelter Markt- und Markenkompetenz generiert ISM in dritter Generation heute und in Zukunft nachhaltig weiteres Wachstum.

[www.ism-europa.de](http://www.ism-europa.de)

#### **Pressekontakt:**

Bernd-Hendrik Nissing

b.nissing@ism-europa.de

Fon: +49 (0)29 41 / 76 06 31