

Please refer to HEMA Co. for any information, which will provide you the closest Orthopedic Practice.

#### WHAT TO DO?

**1** Undergo to an orthopedic examination, and, once you get the medical prescription, go to the closest HEMA Orthopedic Practice

**2** Choose the Utility Diadora safety shoe model from the list below. The shoe model must respect the safety characteristics required in your job. On the chosen shoe' model the due changes are being performed in order to meet your needs.

701.159799-80013 RUN ESD S3-SRC

701.159800-C0493 RUN TEXTILE ESD S1P-SRC

701.159801-80013 HI RUN ESD S3-SRC

Please refer to HEMA ORTHOPEDIC for further information.

**HEMA**

Orthopädische Systeme GmbH  
An der Brückwiese 2  
D-99610 Tunzenhausen

Telephone: +49 3634 6836-0

Fax: +49 3634 6836-20

Mail: info@hema-online.de

Für alle notwendigen Informationen wenden Sie sich bitte an HEMA, die mit Orthopäden ganz in Ihrer Nähe zusammenarbeitet.

#### Wie funktioniert?

**1** Nach der orthopädischen Diagnose wenden Sie sich mit Ihrer Verschreibung an einen Orthopäden in Ihrer Nähe der mit Hema zusammenarbeitet

**2** Wählen Sie eines der untenstehenden Diadora Modelle aus, das am besten zu Ihrem Arbeitsumfeld passt und lassen Sie sich vom Orthopäden die Einlegesohle auf Ihre Bedürfnisse anpassen.

701.159799-80013 RUN ESD S3-SRC

701.159800-C0493 RUN TEXTILE ESD S1P-SRC

701.159801-80013 HI RUN ESD S3-SRC

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

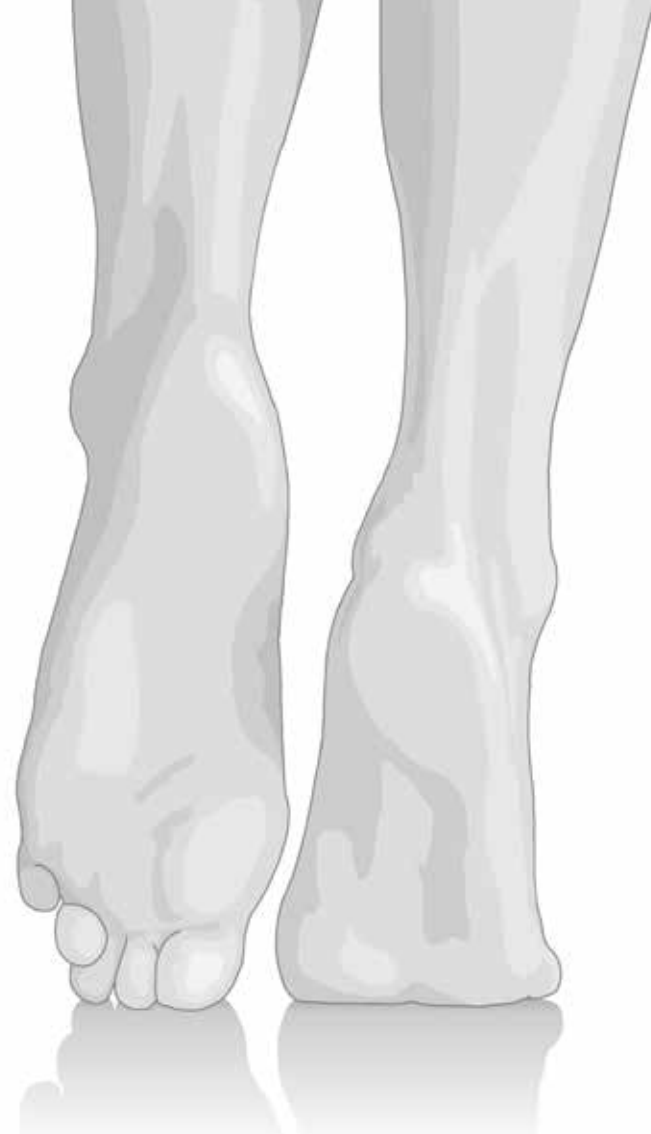
**HEMA**

Orthopädische Systeme GmbH  
An der Brückwiese 2  
D-99610 Tunzenhausen

Telephone: +49 3634 6836-0

Fax: +49 3634 6836-20

Mail: info@hema-online.de



**HEMA**<sup>®</sup>  
Orthopädische Systeme GmbH



**RUN ESD S3-SRC**  
Cod. 701.159799-80013



**HI RUN ESD S3-SRC**  
Cod. 701.159801-80013



**RUN TEXTILE ESD S1P-SRC**  
Cod. 701.159800-80013



**UTILITY MANUFACTURES SAFETY SHOES WHICH CAN BE SUPPLIED WITH ORTHOPEDIC INSOLES COMPLIANT TO THE DGUV REGEL 112-191 STANDARD.**

Utility manufactures working shoes that can be fitted with orthopedic insole pursuant to the DGUV REGEL 112/191 standard. A worker that decides to replace the standard insole with an orthopedic one will be wearing a non-compliant shoe - often without being aware of it - given that the new insole modifies the shoe structure and properties, its anti-static performance and volume under the toe cap, thus making it unsuitable to be used. In order to meet the workers' needs in the best possible way and avoid unpleasant situations, thanks to the collaboration with Hema, some of the Diadora models have been certified pursuant to standard EN ISO 20345:2011 as provided for by the German standard DGUV REGEL 112/191 regulating knee and foot protection. All models in our catalogue bearing the DGUV REGEL 112/191 mark are certified as maintaining their safety characteristics even when an orthopaedic insole is used. For any information, please refer to HEMA that will indicate you an orthopaedist in your area.

**UTILITY PRODUZIERT SICHERHEITSSCHUHE DIE MIT EINER ORTHOPÄDISCHEN EINLAGE, NACH VORGABE DER DGUV REGEL 112-191, AUSGESTATTET WERDEN KÖNNEN.**

Utility produziert Arbeitsschuhe, die mit einem orthopädischen Fußbett nach Vorgabe der DGUV REGEL 112/191 Norm ausgestattet werden können. Ersetzt man das Fußbett mit einem orthopädischen Fußbett, verändert man die Eigenschaften des Arbeitsschuhes in Bezug auf seine antistatischen Eigenschaften, des Volumens unter der Zehenkappe und beeinträchtigt damit den ordentlichen Gebrauchs des Schuhs. Dementsprechend, meist ohne es zu wissen, verliert der Arbeitsschuh seine Zertifizierung. Um dem vorzubeugen und diesen Ansprüchen entgegenzukommen, hat Diadora in Zusammenarbeit mit Hema einige Modelle nach Vorgabe der Norm EN ISO 20345:2011, gemäß der deutschen berufsgenossenschaftlichen Richtlinie DGUV REGEL 112/191, die die Benutzung von Fuß- und Knieschutz regelt, zertifiziert lassen. Alle, mit dem Symbol gekennzeichneten Schuhe in unserem Katalog sind dafür zertifiziert und bewahren ihre Sicherheitseigenschaften auch bei der Verwendung eines orthopädischen Fußbetts. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an HEMA. Die Kontaktdaten erhalten beim Orthopäden in Ihrer Nähe.