

DASH WHEAT MID S3S FO HRO SR

Art. Nr. 63.318.0
EN ISO 20345:2022



- Schutz:** Fiberglaskappe und flexibler FAP[®]-Durchtrittschutz
Plus: metallfrei, Vorderkappenschutz
Schaft: Nubukleder
Futter: BreathActive Funktionsfutter
Fußbett: evercushion[®] CUSTOM FIT MID
Sohle: Gummilaufsohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig
Farbe: wheat
Größen: 40 - 46

Ebenfalls erhältlich:



CROSTWIST MID
633140



CROSTWIST LOW
643100



COMPOSITE SLIP RESISTANT



HRO SOLE METAL FREE



GUMMISOHLE URBAN

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisohle mit seinen verschieden geformten Profilelementen sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Kontakt zum Boden. Durch die Verstärkung des Rotationspunktes wird Reibung und somit Ermüdungserscheinungen stark reduziert.



idCELL

Das idCELL Element im Fersenbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem Material und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

evercushion[®] CUSTOM FIT MID

Die anatomisch geformte evercushion[®] CUSTOM FIT MID Einlegesohle dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmte Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack ebenfalls erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH, für schmale bzw. breite Füße.



OBERMATERIAL

Mit dem Einsatz von mind. 1,8 mm dickem Nubukleder wird ein hochwertiges Premium-Obermaterial verwendet und bietet durch seine weiche und samtige Oberfläche besonderen Tragekomfort.

DASH WHEAT MID S3S FO HRO SR

Art. No. 63.318.0
EN ISO 20345:2022



Protection: fiberglass toe cap and flexible FAP[®] midsole

Plus: non-metallic, toe cap protection

Upper: nubuck leather

Lining: BreathActive[®] functional lining

Footbed: evercushion[®] CUSTOM FIT MID

Sole: rubber sole URBAN with IdCELL and Rotation Point System, 300°C heat resistant

Colour: wheat

Sizes: 40 - 46

Also available:



CROSTWIST MID
633140



CROSTWIST LOW
643100



COMPOSITE SLIP RESISTANT



HRO SOLE



METAL FREE



DGVU
112-191



RUBBER OUTSOLE URBAN

This 300° C heat resistant HRO rubber outsole with its differently shaped profile elements offers optimal mobility and safe contact with the ground. Due to the increase of the rotation point, friction and thus tiredness can be significantly reduced.



idCELL

The idCELL element in the heel area consists of a very soft sponge EVA midsole and perfectly absorbs impacts and shocks when the heel strikes the ground.

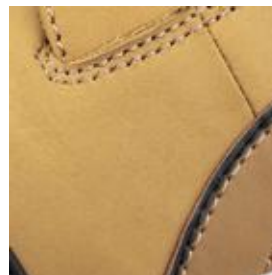
evercushion[®] CUSTOM FIT MID

The anatomically shaped evercushion[®] CUSTOM FIT MID footbed provides optimal cushioning with every step. The specially fitted arch support enables the natural positioning of the foot in the shoe and stimulates the muscles when walking. Also available in the retail pack in the Versions LOW and HIGH, for narrow ones or wide feet.



UPPER

With the use of at least 2 mm thick nubuck leather, a premium upper material is used and offers a special wearing comfort due to its soft and velvety surface.



DASH WHEAT MID S3S FO HRO SR

Référence 63.318.0
EN ISO 20345:2022



Protection: embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®

Plus: sans-métal, sur-embout de protection

Tige: Cuir nubuck pleine fleur

Doublure: BreathActive doublure multifonctions

Assise du pied: evercushion® CUSTOM FIT MID

Semelle: semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Couleur: wheat

Tailles: 40 - 46

Egalement disponible:



CROSTWIST MID
633140



CROSTWIST LOW
643100



COMPOSITE SLIP RESISTANT



HRO SOLE METAL FREE



SEMELLE EN CAOUTCHOUC URBAN

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sûr avec le sol. Par le renforcement du point de rotation, l'amortissement et les symptômes de lassitude seront réduits.



idCELL

L'élément idCELL intégré sous le talon consiste en EVA ultra légère et assure une absorption optimale des chocs lors des contacts avec le sol.

evercushion® CUSTOM FIT MID

La semelle intérieure anatomique evercushion® CUSTOM FIT MID amortit de manière optimale à chaque pas. Le support de voûte spécialement adapté permet au pied d'être positionné naturellement dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche. Également disponible dans un emballage de vente au détail dans les versions LOW et HIGH, pour les pieds étroits ou larges.



TIGE

Avec l'utilisation d'un cuir nubuck d'au moins 2 mm d'épaisseur, un matériau haute de qualité est utilisé et offre un confort de port particulier grâce à sa surface douce et veloutée.