

Orthopädischer Fußschutz „Stufe 1“: Orthopädische Zurichtung (Sohlenerhöhung bis 20 bzw. 25 mm, Abrollhilfen & statische Veränderung)

- HAIX®Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH, 84048 Mainburg

Schuhhersteller	Produkte / Typ	Normen	Kurzkennzeichen	Schuhformen	Bemerkungen
HAIX® Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstrasse 10 84048 Mainburg Tel.: 08751 86250 Fax.: 08751 862525 Email: info@haix.de Kontakt: l.koehler@haix.de	Workwear - Airpower® XR3 - Airpower® XR21 - Airpower® X7 Mid - Airpower® X7 Low - Airpower® X21 High - Airpower® X11 Mid - Airpower® R22 Mid - Airpower® R22 Low - Airpower® R 26 - Trekker Pro S3 - Safety 40* Low (div. F.) - Safety 40* Mid (div. F.) - Safety 50* Low - Safety 50* Mid - Safety 50* High	EN ISO 20345:2011	S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S2 CI WR SRB S2 CI WR SRB S2 CI WR SRB S2 CI WR SRB S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC S3 HRO HI CI WR SRC	Form B Form B Form B Form A Form C Form B Form A Form B Form B Form C Form A Form B Form A Form B Form A Form B Form C	- Schuh-/ Laufsohlen- erhöhungen bis 20 mm bzw. bis 25 mm (*) - in Verbindung mit der orthopädischen Einlage Comfort AS (max. 15 mm) Fa. Springer Berlin - konkrete Artikel und Artikel-Nummern der Produktlinie „Airpower®“ unter www.haix.com
HAIX® Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstrasse 10 84048 Mainburg Tel.: 08751 86250 Fax.: 08751 862525 Email: info@haix.de Kontakt: l.koehler@haix.de	Forst - Protector Pro - Trekker Moutain	EN ISO 20345:2011/ EN ISO 17249:2014 EN ISO 20345:2011/ EN ISO 17249:2014	S3 HRO HI CI WR SRC Schnittschutzklasse 1 S3 HRO HI CI WR SRC Schnittschutzklasse 1	Form C Form C	- Schuh-/ Laufsohlen- erhöhungen bis 25 mm - in Verbindung mit der orthopädischen Einlage Comfort AS (max. 15 mm) Fa. Springer Berlin - siehe auch www.haix.com

Orthopädischer Fußschutz „Stufe 1“: Orthopädische Zurichtung (Sohlenerhöhung bis 20 bzw. 25 mm, Abrollhilfen & statische Veränderung)

- HAIX®Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH, 84048 Mainburg

Schuhhersteller	Produkte / Typ	Normen	Kurzkennzeichen	Schuhformen	Bemerkungen
HAIX® Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstrasse 10 84048 Mainburg Tel.: 08751 86250 Fax.: 08751 862525 Email: info@haix.de Kontakt: l.koehler@haix.de	Hunting - Dakota Mid Brown - Dakota Low Brown	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20347:2012	O2 HRO HI CI WR FO SRC O2 HRO HI CI WR FO SRC	Form B Form A	- Schuh-/ Laufsohlen- erhöhungen bis 25 mm - in Verbindung mit der orthopädischen Einlage Comfort AS (max. 15 mm) Fa. Springer Berlin - siehe auch www.haix.com
HAIX® Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstrasse 10 84048 Mainburg Tel.: 08751 86250 Fax.: 08751 862525 Email: info@haix.de Kontakt: l.koehler@haix.de	Military - Airpower® P9 Desert - KSK 3000®	EN ISO 20347:2012	O2 HRO HI CI WR FO SRC O2 HRO HI CI WR FO SRC	Form C Form C	- Schuh-/ Laufsohlen- erhöhungen bis 25 mm - in Verbindung mit der orthopädischen Einlage Comfort AS (max. 15 mm) Fa. Springer Berlin - siehe auch www.haix.com

Orthopädischer Fußschutz „Stufe 1“: Orthopädische Zurichtung (Sohlenerhöhung bis 20 bzw. 25 mm, Abrollhilfen & statische Veränderung)

- HAIX®Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH, 84048 Mainburg

Schuhhersteller	Produkte / Typ	Normen	Kurzkennzeichen	Schuhformen	Bemerkungen
HAIX® Schuhe Produktions- und Vertriebs GmbH Auhofstrasse 10 84048 Mainburg Tel.: 08751 86250 Fax.: 08751 862525 Email: info@haix.de Kontakt: l.koehler@haix.de	Police - Ranger BGS - Ranger GSG9-S - Tibet - Airpower® P3 - Airpower® P6 high - Dakota Mid Black - Dakota Low Black	EN ISO 20347:2012 EN ISO 20347:2012 EN ISO 20347:2012	O2 HRO HI CI WR FO SRC O2 HRO HI CI WR FO SRC O2 HRO HI CI WR FO SRC	Form B Form B Form C Form C Form C Form B Form A	- Schuh-/ Laufsohlen- erhöhungen bis 25 mm - in Verbindung mit der orthopädischen Einlage Comfort AS (max. 15 mm) Fa. Springer Berlin
	- Airpower® C1 - Airpower® C7	EN ISO 20347:2012	O2 HRO HI CI WR FO SRC	Form A Form A	- Schuh-/ Laufsohlen- erhöhungen bis 25 mm - in Verbindung mit der orthopädischen Einlage Comfort AS (max. 8 mm) Fa. Springer Berlin - konkrete Artikel und Artikel-Nummern der Produktlinie „Airpower®“ auch unter www.haix.com

Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten.