



WORK-GUARD
by **Result**

RT456X | R456X **All Black Safety Trainer**

36 (3), 37 (4), 38 (5), 39 (6), 40 (6,5), 41 (7), 42 (8), 43 (9), 44 (10), 45 (11), 46 (12)

Result WORK-GUARD

BLACK

Obermaterial: thermoplastisches PU - wasserdicht und Schafteinfassung aus Leder; Sohle: PU mit zweifach Verstärkung; Zehenschutz: Stahlkappe | Technische Information: CE EN 20345:2011 SB SRA | Atmungsaktiv und strapazierfähig | Polsterung unter der Schnürung und am Schaft | Abfederung im Fersenbereich | Geformte Kratzkappe aus PU | SRA rutschhemmend | Ersatzeinlegesohle | Zehenkappe aus Stahl | Ölbeständig | Fersenschlaufe



WORK-GUARD
by **Result**

RT457X | R457X **Unisex Hardy Safety Trainer**

36 (3), 37 (4), 38 (5), 39 (6), 40 (6,5), 41 (7), 42 (8), 43 (9), 44 (10), 45 (11), 46 (12)

Result WORK-GUARD

BLACK/ORANGE **NAVY/ORANGE**

Obermaterial: Polyester Netzfutter „Flyknit“ mit Rand aus Wildleder; Sohle: PU mit zweifach Verstärkung; Zehenschutz: Stahlkappe | Technische Information: CE EN 20345:2011 SB SRA | Atmungsaktiv und strapazierfähig | Abfederung im Fersenbereich | SRA rutschhemmend | Polsterung unter der Schnürung und am Schaft | Ersatzeinlegesohle | Zehenkappe aus Stahl | Ölbeständig | Fersenschlaufe



REGATTA
PROFESSIONAL

RG212 | TRK212 **Crossfort S1 X-Over Metal-Free Safety Trainer**

39 (6), 41 (7), 42 (8), 43 (9), 45 (10), 46 (11), 47 (12)

Regatta Professional SafetyFootwear

BLACK/GUN METAL **FLAME ORANGE/GUN METAL** **TWILIGHT BLUE/GUN METAL**

Obermaterial: 100% Polyester, Futter: 100% Polyester, Außensohle: MD+RB | Schnürsenkel und Gewebe zu 15% recycelt, Futter zu 20% recycelt, Fußbett zu 20% recycelt und wasserdichter Innenschuh zu 30% recycelt | Tiefes Design | Zehenbereich aus Verbundmaterial | EN20345: 2011 - S1



WORK-GUARD
by **Result**

RT458X | R458X **Hicks Safety Trainer**

41 (7), 42 (8), 43 (9), 44 (10), 45 (11), 46 (12)

Result WORK-GUARD

NEON GREEN/BLACK

Obermaterial: Polyester Netzfutter „Flyknit“ mit Rand aus Wildleder; Sohle: PU mit zweifach Verstärkung; Zehenschutz: Stahlkappe | Technische Information: CE EN 20345:2011 SB SRA | Atmungsaktiv und strapazierfähig | Abfederung im Fersenbereich | SRA rutschhemmend | Polsterung unter der Schnürung und am Schaft | Ersatzeinlegesohle | Zehenkappe aus Stahl | Ölbeständig | Fersenschlaufe