

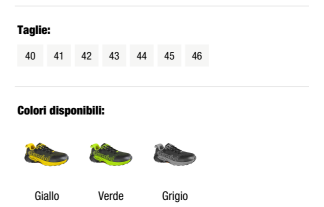




Scarpe da lavoro Dune

Jaq

Scarpe antinfortunistiche ultra rebound - S3S F0 SR ESD



Le nuove scarpe da lavoro Dune Jaq sono la soluzione ideale per chi cerca una scarpa comoda e leggera, che da subito la sensazione di elasticità, morbidezza e ammortizzazione, grazie all'innovativa intersuola in NHP che sviluppa un effetto Ultra Rebound durante la camminata.

La speciale mescola NHP (Nylon High Performances) composta da EVA, con cui vengono realizzate l'intersuola e il plantare delle scarpe Dune, è stata appositamente studiata per garantire un'elevato livello di ammortizzazione, flessibilità e il massimo comfort.

Le scarpe antinfortunistiche Dune Jaq sono **certificate ESD** per la **dissipazione elettrostatica** e sono pensate per chi opera in ambienti di lavoro a contatto con macchinari a controllo elettronico, liquidi e gas infiammabili, microchip, produzione di componenti elettriche e in diversi laboratori a rischio. Oltre alla nuova intersuola, le scarpe da lavoro della nuova linea Kapriol Dune sono equipaggiate di una resistente **suola in gomma antiscivolo ad elevata tenuta**, il puntale in fibra di carbonio e la soletta antiperforazione ad elevata flessibilità.

Le scarpe antinfortunistiche Dune Jaq sono disponibili in tre colorazioni: giallo, verde e grigio.

SPECIFICHE TECNICHE

- funzione di scarico di elettricità statica
- imbottitura su tallone e malleolo
- linguetta imbottita
- tomaia traspirabile ed elastica con rinforzi in TPU
- rinforzo in gomma sulla punta
- Peso: 450 gr. (tg. 42)
- EN ISO 20345: 2022

MATERIALI

- Tomaia: Jauqard e TPU
 Puntale: Fibra di carbonio
 Sottopiede: NHP Tech
- · Soletta antiperforazione: High Flex PS
- Intersuola: NHP Ultra Rebound
- Suola: gomma

CLASSE DI SICUREZZA

- S3S
- FO
- SR
- ESD





Tabella varianti articolo

Art./Item	Colore	Taglia/Size
44160		40
44161		41
44162		42
44163		43
44164		44
44165		45
44166		46
44140		40
44141		41
44142		42
44143		43
44144		44
44145		45
44146		46
44150		40
44151		41
44152		42
44153		43
44154		44
44155		45
44156		46