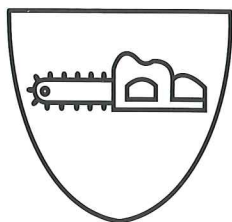


NORMES ET TAILLES

FRANCITAL se réserve le droit de faire évoluer sa gamme (suppression ou évolution des modèles).

Rappel des principales normes européennes, pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main.

- EN 340 : Vêtements de protection (exigences générales).
- EN 381 : Vêtements de protection pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main.



Partie 1 : Banc d'essai pour les essais de résistance à la coupure par une scie à chaîne.
 Partie 2 : Méthode d'essai pour protège-jambes.
 Partie 5 : Exigences pour protège-jambes.
 Partie 10 : Méthode d'essai pour vestes de protection.
 Partie 11 : Exigences pour vestes de protection.
 Partie 4 : Méthodes d'essai pour les gants de protection contre les scies à chaîne.
 Partie 7 : Exigences pour les gants de protection contre les scies à chaîne.
 Partie 8 : Méthodes d'essai des guêtres de protection pour l'utilisation de scies à chaîne.
 Partie 9 : Exigences pour les guêtres de protection pour l'utilisation de scies à chaîne.
 Partie 3 : Méthodes d'essai des chaussures.

- EN ISO 17249 : Chaussures de sécurité résistantes aux coupures de scie à chaîne.
- EN 343 : vêtements de protection contre la pluie

Traitement déperlant
Sofiguard[®]
 SOFILETA TECHNOLOGY

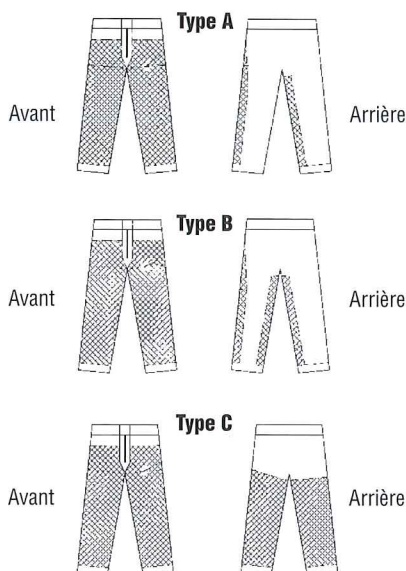
Matières techniques ayant un effet déperlant. La finition hydrophobe a pour effet de créer une barrière de protection contre l'eau et les huiles.

Quelques détails de la norme EN 381-5 : Exigences pour protège-jambes.

3 types de surfaces de protection A, B et C

3 vitesses d'essai pour 3 classes

Entretien des vêtements



Classe 1 : 20 m/s
 Classe 2 : 24 m/s
 Classe 3 : 28 m/s

Un entretien régulier des vêtements permet une bonne efficacité du système de protection.

Lire attentivement les notices d'utilisation.

La protection peut être obtenue en utilisant plusieurs principes de fonctionnement tels que :

- glissement de la chaîne : au contact la chaîne ne coupe pas le matériau
 - bourrage : les fibres sont entraînées par la chaîne vers le pignon et viennent bloquer le mouvement de la chaîne
 - freinage de la chaîne : les fibres ont une grande résistance à la coupure et absorbent l'énergie de rotation, ralentissant ainsi la vitesse de la chaîne.
- On applique souvent plusieurs de ces principes simultanément.

AUCUN ÉQUIPEMENT DE PROTECTION NE PEUT ASSURER 100% DE PROTECTION CONTRE LES COUPURES DUES À UNE SCIE À CHAÎNE TENUE À LA MAIN

Tableau de mesure Francital

(Tailles disponibles et système de taille conforme EN ISO 13402-3 selon NF EN ISO 13688 septembre 2013)

Essayer les vêtements pour vous assurer que la taille vous convient

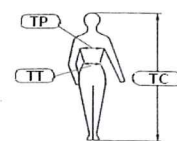


Tableau de mesure en cm

Protège-jambes : Pantalon, salopette, jambière		Taille alpha	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL						
Taille à commander	Taille française	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	
	Taille UK	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	
	Taille italienne	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	
	Taille allemande	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	
Tour de taille	TT	A hauteur du nombril	72/76	76/80	80/84	84/88	88/92	92/96	96/100	100/104	104/108	108/114	114/120	120/126	126/132
Stature	TC	Hauteur du corps, du sommet de la tête à la plante des pieds	152/182	152/182	152/182	152/182	152/182	152/182	164/194	164/194	164/194	164/194	164/194	164/194	
Longueur entrejambe standard		Longueur du haut de l'intérieur de la cuisse jusqu'au bas des pieds	78	80	80	82	82	84	84	86	86	86	86	86	
Longueur entrejambe long			83	85	85	87	87	89	89	91	91	91	91	91	

Veste, softshell et combinaison		Taille alpha	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Taille à commander									
Tour de poitrine	TP	Au point le plus fort de la poitrine	78/86	86/94	94/102	102/110	110/118	118/126	126/134
Stature	TC	Hauteur du corps, du sommet de la tête à la plante des pieds	152/182	152/182	152/182	152/182	164/194	164/195	164/196

Gants		Taille à commander	8	9	10	11
Tour de la main			203	229	254	279
Longueur de la main			182	192	204	215