



2022
DÉTECTEURS



LA POLITIQUE RSE DE FISCHER DAREX EST CERTIFIÉE PAR LE LABEL GOLD D'ÉCOVADIS

FISCHER® DAREX



Une expertise centenaire dans l'outillage

*Depuis 119 ans,
l'innovation a toujours été
le moteur de Fischer Darex dans
le développement des gammes
d'outils à main de qualité*

LES **ATOUTS** DE FISCHER DAREX POUR ÊTRE **VOTRE PARTENAIRE**

Notre expertise centenaire sur la conception, la fabrication et la distribution des gammes d'outils à main

Notre capacité à développer des gammes complètes de qualité Premium et à des conditions compétitives

Notre intransigeance sur le respect des normes et des certifications

Notre connaissance approfondie des marchés européens

Notre organisation interne réactive et performante, entièrement tournée vers la satisfaction client

Notre offre complète de services sur les plans logistique, merchandising et commercial mise à la disposition de nos clients

Notre volonté de s'inscrire dans la durée comme un partenaire fiable pour accompagner nos clients dans le développement des gammes d'outils à main



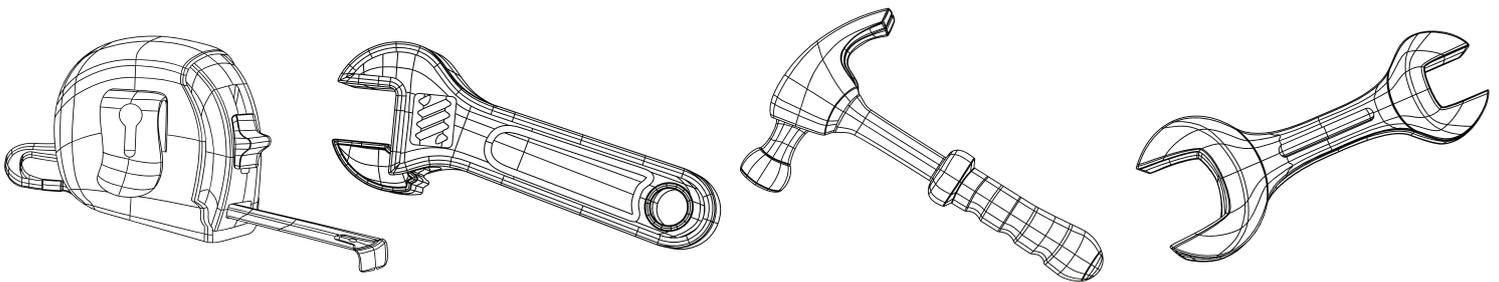
SIÈGE SOCIAL ET PLATEFORME LOGISTIQUE

BASÉ EN RÉGION RHÔNE-ALPES (42- LE CHAMBON-FEUGEROLLES)

FISCHER DAREX : UN **EXPERT À VOTRE SERVICE**

Notre expérience nous permet de mettre notre expertise et notre savoir-faire au service des grands comptes de la distribution professionnelle et grand public, en élaborant sous leur marque propre (MDD) des gammes d'outillage à main, différenciées et personnalisées.

Sur la base d'un cahier des charges transmis par le client, Fischer Darex développe la gamme d'outillage, le design produit, le packaging... , maîtrise l'ensemble des opérations de production et de contrôle qualité et pilote toutes les étapes de la Supply Chain (de l'usine au point de vente).



UNE **ÉQUIPE COMMERCIALE** À VOTRE SERVICE

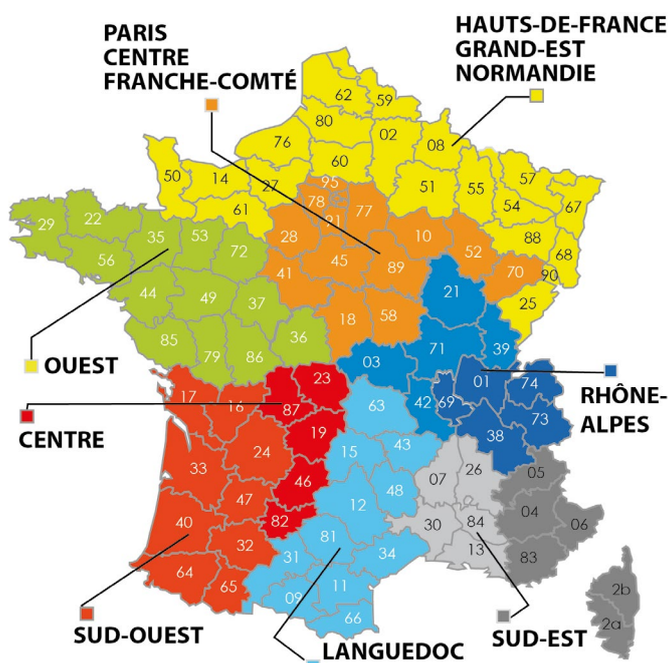
Notre équipe commerciale itinérante de 12 personnes a pour mission de visiter les points de vente afin de leur apporter formation, support technique, accompagnement terrain, aide aux implantations et de répondre aux questions de vos équipes.

Un chef des ventes pour bâtir les offres promotionnelles ou thématiques avec vos responsables.

Une équipe commerciale au siège à votre disposition pour répondre à toutes vos demandes, matrices, fiches techniques, photothèques pour vos opérations catalogues ...

Un correspondant commercial UNIQUE sédentaire est en charge du suivi des relations avec vos points de vente.

L'équipe ADV gère au quotidien le suivi de vos commandes et de vos expéditions.



Richard Mateia	06 26 75 59 21	ile-de-france@fischer-darex.com
Philippe Nesme	06 80 87 42 46	nesme.philippe@free.fr
Cherif Ait	06 30 24 41 66	cherif.ait@gmail.com
Lionel Lewandowski	06 26 75 68 43	nord-normandie@fischer-darex.com
Olivier Louis	06 16 69 58 06	olivier.louis@olbat.fr
Hervé Fontana	06 10 84 35 72	fontana.herve@gmail.com
Mégane Beauvois	06 80 24 80 11	beauvois.megane@gmail.com
Christophe Constant	06 48 11 46 61	zwisler.france@wanadoo.fr
Julien Manrique	07 82 32 92 94	macadi.jm@gmail.com
Anne-Sophie Mandeiro	07 88 55 82 18	macadi.annesophie@gmail.com

ADV

Tél. : 04 77 10 19 00

Fax : 04 77 61 76 06

Commandes : commandes@fischer-darex.com

informations : info@fischer-darex.com



PLATEFORME LOGISTIQUE MODERNE CAPACITÉ DE STOCKAGE DE 15.000 PALETTES

UNE **OFFRE LOGISTIQUE** COMPLÈTE ET PERSONNALISÉE

Fischer Darex propose une offre logistique diversifiée et adaptée à vos besoins au travers de :

- Livraisons F.O.B. chez vos transitaires en Asie
- Livraisons vers vos plateformes
- Livraisons directes vers vos points de vente

LE **TAUX DE SERVICE**, UNE PRIORITÉ ABSOLUE POUR FISCHER DAREX

Fischer Darex dispose de stocks importants basés en France pour assurer des délais de livraison courts, sans retards et garantir l'absence de ruptures.

1903 2022



Responsabilité Sociale des Entreprises



POLITIQUE RSE MISE EN PLACE CHEZ FISCHER DAREX DEPUIS PLUSIEURS ANNÉES

Fischer Darex est engagé dans un programme de responsabilité sociale et environnementale comme en témoigne sa charte qualité et l'engagement de sa direction.

Fischer Darex adhère à **ÉcoVadis** pour l'évaluation permanente de sa politique RSE et a été **une nouvelle fois récompensé en 2021** par l'obtention d'un Golden Awards.

LA **QUALITÉ** UNE PRIORITÉ SANS CONCESSION POUR FISCHER DAREX

Fischer Darex, certifié ISO 9001, est reconnu pour développer des produits de qualité fiable dans leur utilisation et la durée, et s'engage à commercialiser des produits en totale conformité aux réglementations et certifications en vigueur.

Le suivi qualité s'appuie sur des process éprouvés de contrôles internes et externes. Ces derniers sont assurés par des organismes ou laboratoires indépendants et spécialisés comme le NMI (MID), VERITAS (FSC), INTERTEK (contrôles en usines), SGS (tests produits & contrôles en usines), LNE (étalonnage banc de mesure).



La marque de la gestion forestière responsable

Découvrez nos produits certifiés FSC®

Fischer Darex est engagé depuis de nombreuses années dans la démarche **ÉCO-RESPONSABLE** et particulièrement dans la préservation de la ressource bois au travers de la certification FSC. Seuls les articles mentionnés comme tels sont certifiés FSC



FISCHER® DAREX





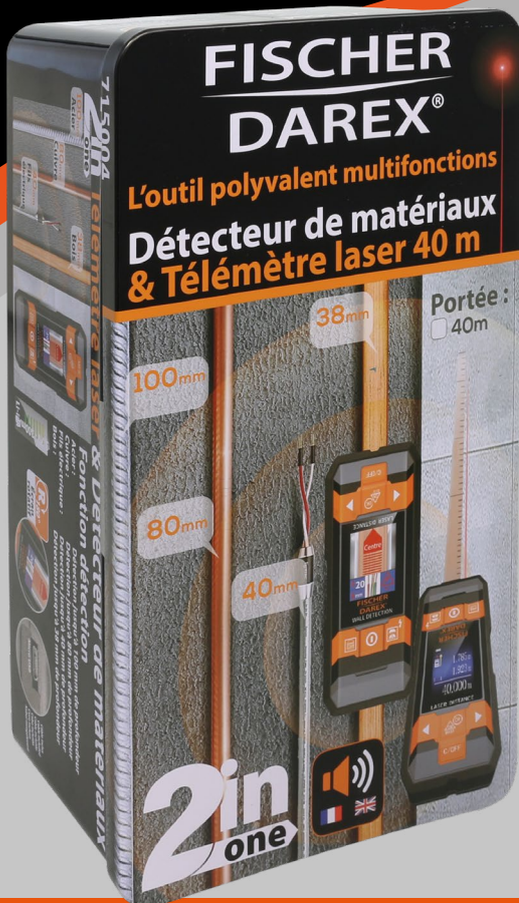
OUTILS DE DÉTECTION

*: La gamme de DÉTECTEURS
: FISCHER DAREX vous permet très
: facilement :*

*: - de détecter les métaux ferreux
: et non ferreux, le bois, les câbles
: électriques afin de percer un mur
: sans endommager les montants et
: câbles.*

: - de tester un taux d'humidité.

: - de repérer une fuite.



40 M



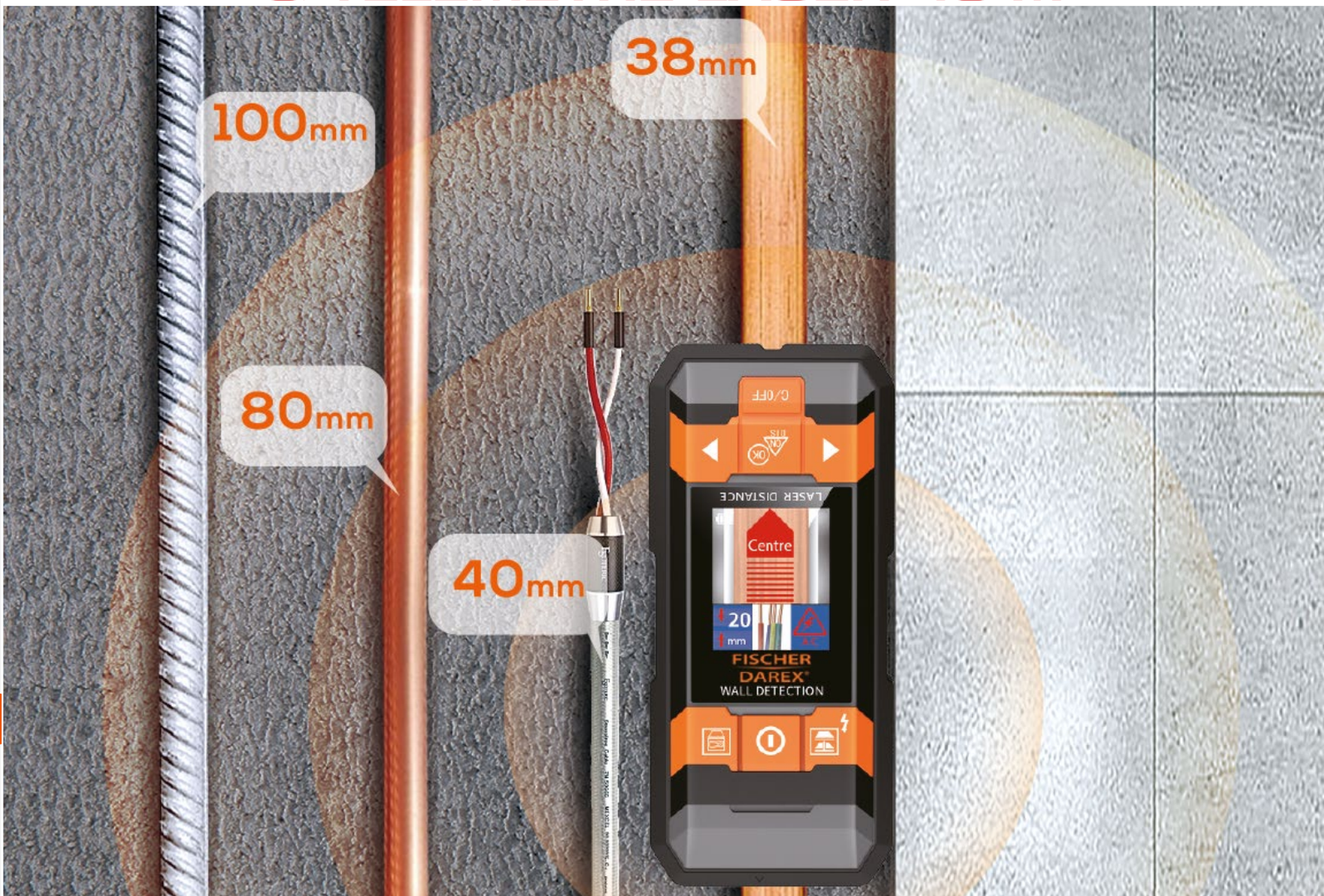
Télémètre laser 40 m & Détecteur de matériaux :

- A - Bouton de détection du bois
- B - Bouton marche / arrêt de la fonction détection
- C - Bouton de détection du métal et des fils électriques
- D/G - Boutons de déplacement dans le menu
- E - Bouton d'arrêt de la fonction télémètre, et de sortie du menu déroulant
- F - Bouton marche de la fonction télémètre, et de prise de mesure
- H - Pointeur laser
- I - Port de chargement USB type C

Assistance vocale



DÉTECTEUR DE MATÉRIAUX & TÉLÉMÈTRE LASER 40 M



Paramètres techniques :

Fonction détection de matériaux :

- Profondeur de détection des métaux ferreux jusqu'à 100 mm
- Profondeur de détection des métaux non ferreux (cuivre...) jusqu'à 80 mm
- Profondeur de détection des fils en cuivre jusqu'à 40 mm
- Profondeur du bois jusqu'à 38 mm

Fonction télémètre laser :

- Prise de mesure de distance : de 0,05 m à 40 m
- Calcul de surface : m²
- Prise de mesures complexes (Pythagore et Pythagore double)
- Addition ou soustraction de mesures
- Précision de mesure : +/- 5 mm
- Plus petite unité d'affichage : 1 mm
- Classe du laser : 2
- Type de laser : 635 < 1mW
- Mise à l'arrêt automatique après 5 minutes
- Arrêt automatique du pointeur laser après 20 secondes

Batterie
Lithium-ion



Référence	EAN13
715004	3254040062741

- Corps Bi matière
- Ecran couleur rotatif
- Assistance vocale Français & Anglais
- Batterie Li-ion 300 mAh 3.7VDC
- Câble de recharge USB type C / USB
- Plus de 5000 prises de mesures ou détection par charge
- Nombre de données enregistrées : 30
- Température d'utilisation de 0°C à +40°C
- Température de stockage de -20°C à +60°C

15 M

MESURE À ULTRASONS AVEC POINTEUR LASER ET DÉTECTEUR DE MATÉRIAUX

Mesure à ultrasons et détecteur de matériaux
Calcule la surface et le volume d'une pièce
Mesure de 0,60 m à 15 m avec une précision de $\pm 0,5\%$
Détecteur de métaux, de matériaux et de câbles
électriques
Clip ceinture pratique pour le transport
Détection jusqu'à 18 mm d'épaisseur
Fonctionne avec 1 pile LR61 non fournie

Référence	EAN 13
2594	3254040027245





DÉTECTEUR DE MATÉRIAUX AVEC ÉCRAN À CRISTAUX LIQUIDES

Détecteur professionnel avec écran à cristaux liquides

Détecte et analyse par familles de matériaux :
métal, fils électriques, gaines, tuyaux et bois

Précision de positionnement

± 3 mm pour le bois

± 6 mm pour le métal

Détection jusqu'à 18 mm d'épaisseur

Fonctionne avec 1 pile LR61 non fournie

Référence	EAN 13
712967	3254040029676





Détecteur d'humidité & de température ambiante :

Boutons de sélection
déroulants
(haut & bas)

Bouton marche/arrêt

Écran LCD

Bouton d'acquisition
du taux d'humidité

Pointes d'accès aux
matériaux pour
acquisition du taux
d'humidité



DÉTECTEUR D'HUMIDITÉ

Référence	EAN13
712902	3254040062758

DEUX MODES D'ACQUISITION DU TAUX D'HUMIDITÉ

- MODE SONDE :

Insertion des pointes dans le matériau

Plage d'acquisition du taux d'humidité par sonde :

Dans le bois : 5% - 50% / ±2%

Dans les matériaux : 1,5% - 33% / ±2%

- MODE SCAN :

Balayage sans abîmer le matériau

Plage d'acquisition du taux d'humidité par scan :

Dans le bois tendre : 0% - 53% / ±4%

Dans le bois dur : 0% - 35% / ±4%

UN MODE D'ACQUISITION DE LA TEMPÉRATURE AMBIANTE

- Fonction mesure de température ambiante

Température ambiante : 0°C - 40°C / ±2%

Piles : 2 piles AAA 1,5 V (non fournies)





R
360°
Écran rotatif

6 LED
Éclairage

WATER PROOF
IP67
Étanche

Sortie vidéo

ZOOM X2
Digital

Écran LCD



Caméra d'inspection vidéo :



Écran LCD couleur et rotatif 360°, rétroéclairage réglable
La tête de la caméra, montée sur flexible, retransmet sur écran les images

Témoin lumineux de charge



6 LED
Éclairage

Éclairage puissant à 6 LED, résolution de la caméra 640 x 480 px

± 20 mm
1,07 m
Câble

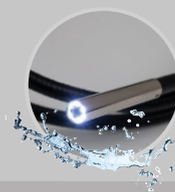


Câble et tête de la caméra sont étanches IP67



Li-ion
3,7VDC - 300mAh

Batterie
Lithium-ion



WATER PROOF
IP67

CAMÉRA D'INSPECTION VIDÉO

Référence	EAN13
716002	3254040062727



Caméra d'inspection vidéo pour contrôler des endroits très difficiles d'accès

La caméra d'inspection digitale est conçue pour inspecter des endroits d'accès difficiles ou sombres. Si l'on monte sur la tête de la caméra les dispositifs auxiliaires fournis avec l'appareil, celle-ci est alors également appropriée pour déplacer ou éliminer de petits objets légers.

Ne pas utiliser la caméra d'inspection digitale dans le domaine médical. Elle n'est pas non plus conçue pour déboucher des tuyaux ou pour déposer des câbles.

L'éclairage de la tête de la caméra est destiné à éclairer l'espace de travail de la caméra d'inspection digitale. Il n'est pas conçu pour servir de source d'éclairage ambiant dans une pièce.



Paramètres techniques :

Écran & caméra :

Écran couleur LCD haute résolution 2,7pouces TFT
 Tête de la caméra 5,5 mm
 Résolution 640 x 480 px
 Image 1/9 VGA CMOS
 Utilisable de -10°C à 50°C,
 Contraste ajustable sur 300 positions

Flexible :

Longueur totale avec la caméra 1,14 m ±20 mm
 Longueur du flexible : 1,07 m ±20 mm
 Diamètre du flexible : 5 mm

FISCHER[®]
DAREX



1903
2022



Notre réseau commercial à votre service

Richard Mateia	06 26 75 59 21	ile-de-france@fischer-darex.com
Philippe Nesme	06 80 87 42 46	nesme.philippe@free.fr
Cherif Ait	06 30 24 41 66	cherif.ait@gmail.com
Lionel Lewandowski	06 26 75 68 43	nord-normandie@fischer-darex.com
Olivier Louis	06 16 69 58 06	olivier.louis@olbat.fr
Hervé Fontana	06 10 84 35 72	fontana.herve@gmail.com
Mégane Beauvois	06 80 24 80 11	beauvois.megane@gmail.com
Christophe Constant	06 48 11 46 61	zwisler.france@wanadoo.fr
Julien Manrique	07 82 32 92 94	macadi.jm@gmail.com
Anne-Sophie Mandeiro	07 88 55 82 18	macadi.annesophie@gmail.com

PARIS
CENTRE
FRANCHE-COMTÉ

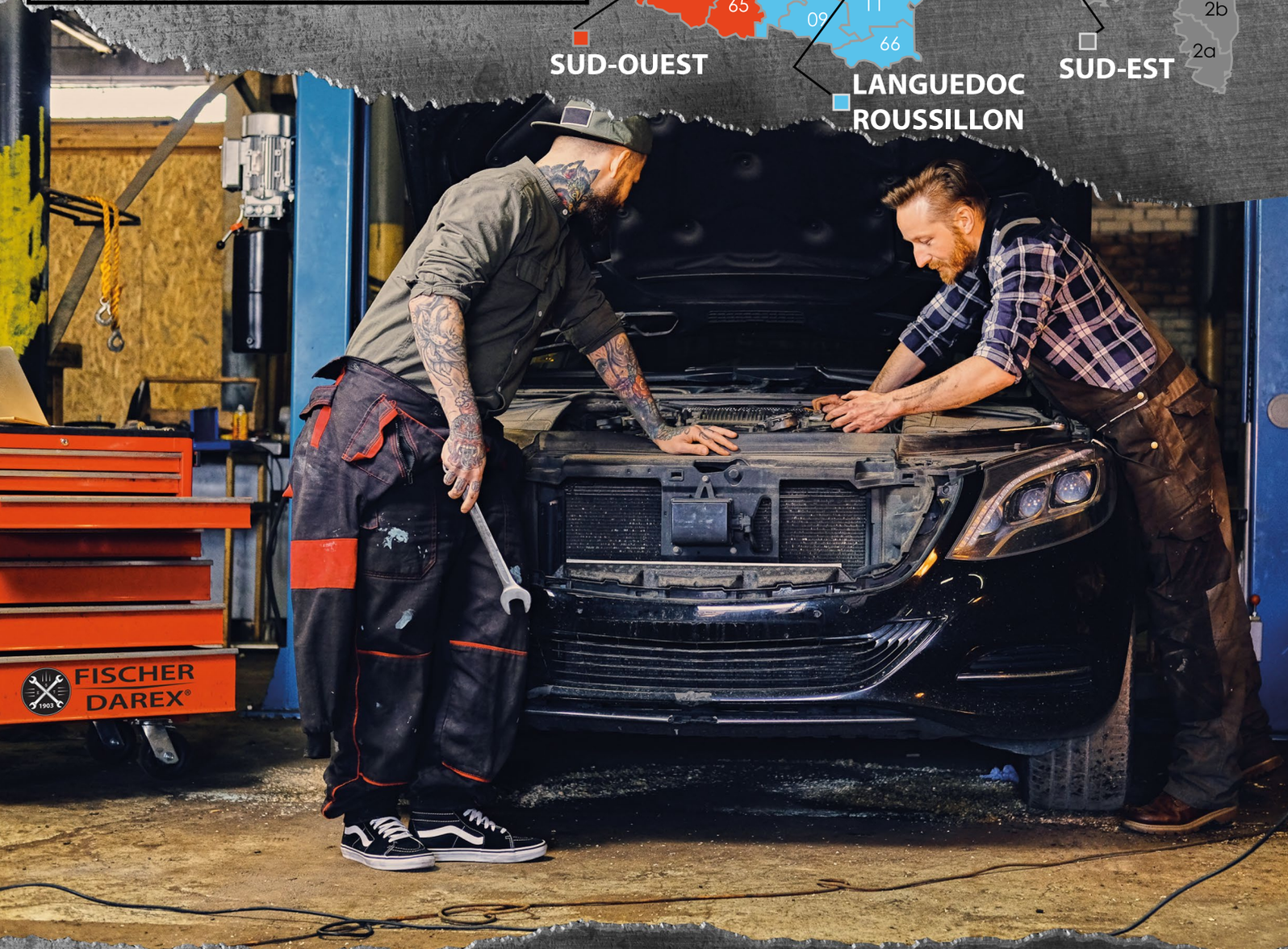
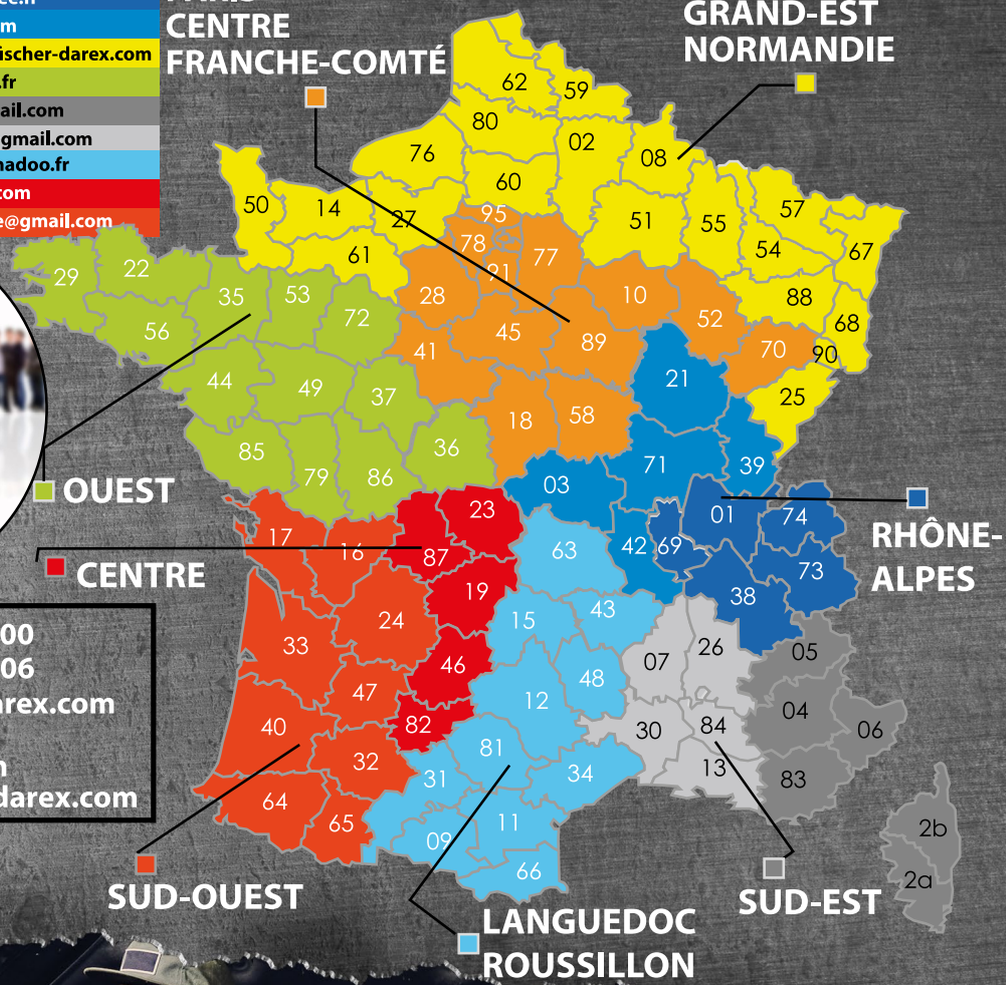
HAUTS-DE-FRANCE
GRAND-EST
NORMANDIE



ADV

Tél. : 04 77 10 19 00
Fax : 04 77 61 76 06

Commandes : commandes@fischer-darex.com
S.A.V : sav@fischer-darex.com
informations : info@fischer-darex.com
Comptabilité : comptabilite@fischer-darex.com



SAS au capital de 38 112€ - Code APE 4674A - SIRET 35284788300027
Rue Lavoisier - Parc d'activités du Bec - 42500 Le Chambon Feugerolles - France