

ÉDITION SPÉCIALE

120
ANS



OUTILLAGE

JOKARI
original



ACU
RATE

PRO **TEC**

VISSAGE



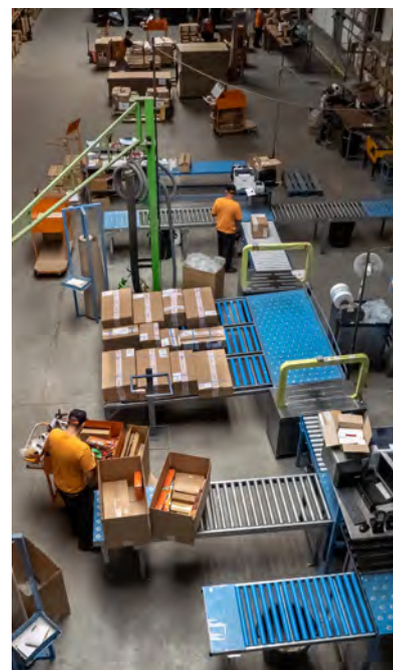
LA POLITIQUE RSE DE FISCHER DAREX EST CERTIFIÉE PAR LE LABEL GOLD D'ÉCOVADIS

**FISCHER
DAREX®**

120
ANS

FISCHER DAREX UN EXPERT À VOTRE SERVICE DEPUIS 120 ANS

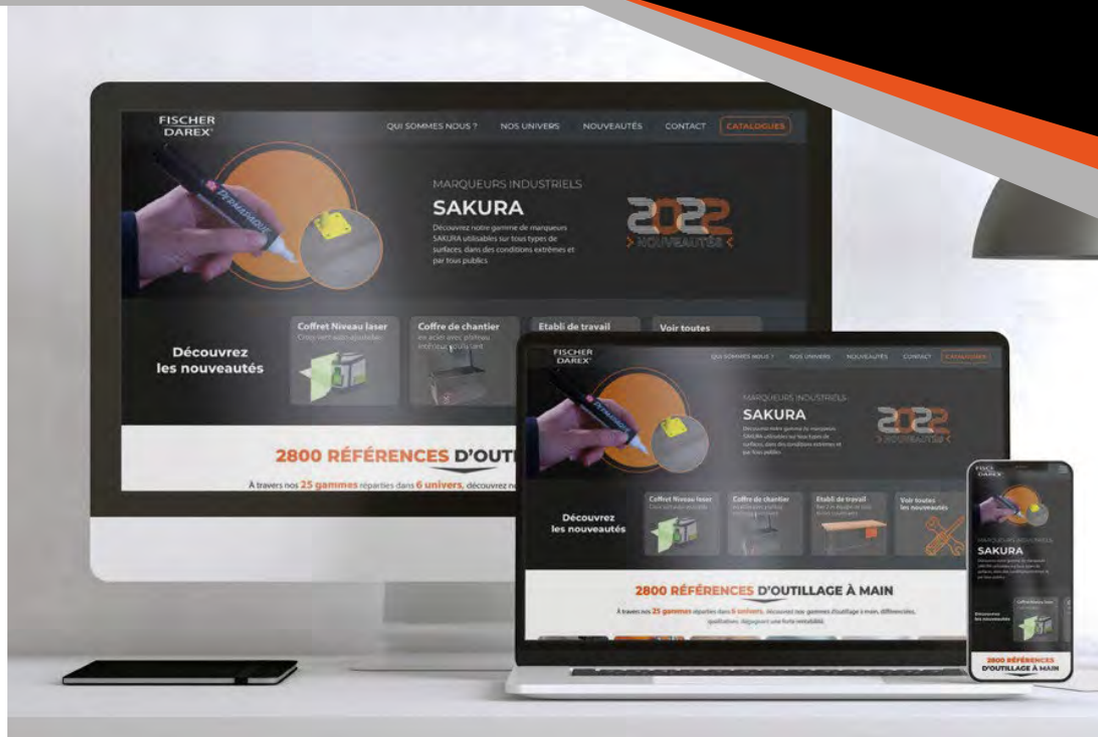
Notre expertise et notre savoir-faire nous permettent de proposer nos gammes d'outillage à main et de rangement de l'atelier à nos clients Professionnels, Artisans, Bricoleurs avertis et occasionnels.



SIÈGE SOCIAL & PLATEFORME LOGISTIQUE

Basés en région Rhône-Alpes
(42- Le Chambon-Feugerolles)

1903
2023



Retrouvez-nous sur notre site internet pour découvrir nos gammes d'outillage à main et d'équipement de l'atelier.
Lecture optimisée sur mobile, tablette & ordinateur

WWW.FISCHER-DAREX.COM

Instagram



@fischerdarex



TikTok



@fischerdarex



Facebook



@Fischer Darex



LinkedIn



@Fischer Darex



Suivez-nous sur nos réseaux sociaux

N'hésitez pas à liker, commenter, partager !





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.



Responsabilité Sociale des Entreprises

FISCHER DAREX EST ENGAGÉ DANS UN PROGRAMME DE RESPONSABILITÉ SOCIALE ET ENVIRONNEMENTALE DEPUIS PLUSIEURS ANNÉES.

Cet engagement a été une nouvelle fois récompensé par l'obtention d'un Golden Awards décerné par l'organisme ECOVADIS.

Cette médaille témoigne de la volonté de la direction à mettre l'individu, la qualité et l'environnement au centre de nos préoccupations.



LA QUALITÉ DE NOS PRODUITS ET LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT, DES PRIORITÉS SANS CONCESSION POUR FISCHER DAREX



FISCHER DAREX, certifiée ISO 9001, est reconnue 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 processus 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).

FISCHER DAREX, certifiée ISO 14001, s'engage en faveur de la protection de l'environnement. Depuis longtemps au cœur de ses préoccupations, sa démarche environnementale rayonne en Europe comme à l'international sur l'ensemble des maillons de sa chaîne de production et logistique.

Cet engagement se traduit par de nombreuses actions comme le développement de gammes spécifiques « Made in France » ou encore la certification ISO 14001 de ses fournisseurs qui mettent en avant cette résolution ancrée dans l'ADN FISCHER DAREX.



Découvrez nos produits certifiés FSC® ou PEFC !

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® et PEFC. Seuls les articles mentionnés comme tels sont certifiés FSC®.

FISCHER DAREX s'assure pour l'ensemble des outils à composante bois que cette ressource n'est pas issue d'une récolte illégale mais de forêts bien gérées.



FISCHER® DAREX



VISSAGE

TOURNEVIS À CLIQUET

TOURNEVIS

- Jeux de tournevis
- Tournevis mécanicien à fente
- Tournevis testeur basse tension
- Tournevis Phillips®
- Tournevis Pozidriv®
- Tournevis Resistorx®
- Tournevis boule
- Tournevis électricien à fente

EMBOUS DE VISSAGE & PORTES-EMBOUS

- Embouts de vissage profil Phillips®
- Portes-embouts
- Embouts de vissage profil Pozidriv®
- Embouts de vissage profil à fente
- Embouts de vissage profil Torx®
- Embouts de vissage profil TamperTorx®

FISCHER® DAREX

VISSER & DÉVISSER SANS EFFORT



Embout magnétique

Rallonge amovible

125MM



Cliquet réversible



Compartiment
de rangement
intégré

X7

- 1 fente
- 2 Phillips® : 1 - 2
- 2 Pozidriv® : 1 - 2
- 2 Tamper Torx® : 15 - 20



2023

NOUVEAUTÉS



Reference	EAN 13
807020	3254040067821

LE JEU DE 26 TOURNEVIS

COMPRENANT :

- 3 TOURNEVIS ÉLECTRICIEN À FENTE
- 4 TOURNEVIS MÉCANICIEN À FENTE
- 7 TOURNEVIS PHILLIPS®
- 4 TOURNEVIS POZIDRIV®
- 6 TOURNEVIS TORX®
- 2 TOURNEVIS BOULE

Lame chrome Vanadium
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique
1 râtelier pour ranger les tournevis



Reference	Composition	EAN 13
807003	26 Tournevis	3254040048462



LE JEU DE 7 TOURNEVIS +1 testeur basse tension

COMPRENANT :

- 2 TOURNEVIS ÉLECTRICIEN À FENTE 4.0 - 5.5
- 2 TOURNEVIS MÉCANICIEN À FENTE 6.0 - 8.0
- 2 TOURNEVIS PHILLIPS PH1 - PH2
- 1 TOURNEVIS POZIDRIV PZO

Lame chrome molybdène S2
Manche bi-matière avec grip. Embout magnétique.
1 tournevis testeur basse tension



Reference	Composition	EAN 13
807002	8 Tournevis	3254040048455



GAMME CLASSIQUE KIT TOURNEVIS PORTE-EMBOUT + 16 EMBOUTS



Référence	Dimension	UV	EAN 13
807000	SL4-5-6 / PH0-1-2 / PZ0-1-2 / T10-15-20-25 / H4-5-6	6	3254040048431

GAMME CLASSIQUE KIT TOURNEVIS PORTE-EMBOUT + 10 EMBOUTS



Référence	Dimension	UV	EAN 13
807001	SL4-5 / PH1-2 / PZ1-2 / T15-20 / H4-5	10	3254040048448

LE JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS + 1 testeur basse tension

COMPRENANT :

3 TOURNEVIS ÉLECTRICIEN À FENTE 3.0 - 4.0 - 5.5

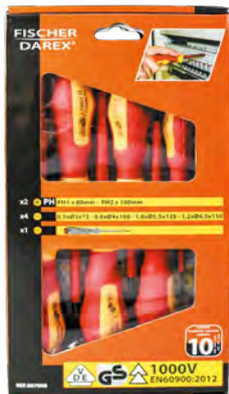
1 TOURNEVIS MÉCANICIEN À FENTE 6.5

2 TOURNEVIS PHILLIPS PH1 - PH2

Lame isolée VDE 1000V

Manche bi-matière avec grip

1 tournevis testeur basse tension



Reference	Composition	EAN 13
807008	8 Tournevis	3254040049872

TOURNEVIS TESTEUR BASSE TENSION

100 / 250V

Dimension lame:

3 x 65mm



UTILISATION :

Étape 1 : pour chercher la phase, introduire le tournevis dans un trou de la prise de courant.

Étape 2 : appuyer sur l'embout rouge du tournevis. Si le tournevis s'allume, vous avez trouvé la phase, s'il ne s'éclaire pas, testez l'autre trou. Si rien ne s'allume, votre ligne électrique est défectueuse.

Reference	Dimension (mm)	EAN 13
807600	0.6x3.0x65	3254040048523



TOURNEVIS MÉCANICIEN À FENTE

Lame chrome molybdène S2

Manche bi-matière avec grip

Embout magnétique

ISO 2380



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807207	6.0x100	SL1.2	12	3254040048103
807208	6.0x125	SL1.2	12	3254040048110
807209	6.0x150	SL1.2	12	3254040048127
807210	6.0x175	SL1.2	12	3254040048134
807211	6.0x200	SL1.2	12	3254040048141
807212	8.0x150	SL1.6	12	3254040048158
807213	8.0x200	SL1.6	12	3254040048165
807214	8.0x250	SL1.6	12	3254040048172
807215	8.0x300	SL1.6	12	3254040048189

TOURNEVIS PHILLIPS®

Lame chrome molybdène S2
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique

CR-V

ISO
8764



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807100	3.0x75	PH0	12	3254040047854
807101	3.0x100	PH0	12	3254040047861
807102	4.0x100	PH0	12	3254040047878
807103	4.0x100	PH1	12	3254040047885
807104	5.0x75	PH1	12	3254040047892
807105	5.0x100	PH1	12	3254040047908
807106	5.0x125	PH1	12	3254040047915
807107	5.0x150	PH1	12	3254040047922
807108	5.0x125	PH2	12	3254040047939
807109	6.0x100	PH2	12	3254040047946
807110	6.0x125	PH2	12	3254040047953
807111	6.0x150	PH2	12	3254040047960
807112	6.0x175	PH2	12	3254040047977
807113	6.0x200	PH2	12	3254040047984
807114	8.0x150	PH3	12	3254040047991
807115	8.0x200	PH3	12	3254040048004
807116	8.0x250	PH3	12	3254040048011
807117	8.0x300	PH3	12	3254040048028

Modèles isolés VDE 1000V
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique



1000V

IEC60900:2018

Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807804	4.5x80	PH1	10	3254040052087
807805	6.0x100	PH2	10	3254040052094

TOURNEVIS POZIDRIV®

Lame chrome molybdène S2
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique

CR-V

ISO
8764



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807300	3.0x75	PZ0	12	3254040048196
807301	3.0x100	PZ0	12	3254040048202
807302	4.0x100	PZ0	12	3254040048219
807303	4.0x100	PZ1	12	3254040048226
807304	5.0x75	PZ1	12	3254040048233
807305	5.0x100	PZ1	12	3254040048240
807306	5.0x125	PZ1	12	3254040048257
807307	5.0x150	PZ1	12	3254040048264
807308	5.0x125	PZ2	12	3254040048271
807309	6.0x100	PZ2	12	3254040048288
807310	6.0x125	PZ2	12	3254040048295
807311	6.0x150	PZ2	12	3254040048301
807312	6.0x175	PZ2	12	3254040048318
807313	6.0x200	PZ2	12	3254040048325
807314	8.0x150	PZ3	12	3254040048332
807315	8.0x200	PZ3	12	3254040048349
807316	8.0x250	PZ3	12	3254040048356
807317	8.0x300	PZ3	12	3254040048363

Modèles isolés VDE 1000V
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique



1000V

IEC60900:2018

Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807806	3.0x75	PZ0	10	3254040054180
807807	4.5x80	PZ1	10	3254040054197
807808	6.0x100	PZ2	10	3254040054203

TOURNEVIS RESISTORX®

Lame chrome molybdène S2
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807400	3.0x75	TT10	12	3254040048370
807401	4.0x100	TT15	12	3254040048387
807402	5.0x100	TT20	12	3254040048394
807403	5.0x125	TT25	12	3254040048400
807404	6.0x125	TT27	12	3254040048417
807405	6.0x150	TT30	12	3254040048424

LES TOURNEVIS BOULE



Lame chrome molybdène S2
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807500	6.0x38	PH2	12	3254040048479
807501	6.0x38	SL1.2	12	3254040048486
807502	6.0x38	PZ2	12	3254040048493

TOURNEVIS ÉLECTRICIEN À FENTE

Lame chrome molybdène S2
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807200	3.0x75	SL0.6	12	3254040048035
807201	3.0x100	SL0.6	12	3254040048042
807202	4.0x100	SL0.8	12	3254040048059
807203	5.0x75	SL1.0	12	3254040048066
807204	5.0x100	SL1.0	12	3254040048073
807205	5.0x125	SL1.0	12	3254040048080
807206	5.0x150	SL1.0	12	3254040048097



Modèles isolés VDE 1000V
Manche bi-matière avec grip
Embout magnétique



Reference	Dimension (mm)	Forme tournevis	UV	EAN 13
807800	3.0x75	SL0.5	10	3254040052049
807801	4.0x100	SL0.8	10	3254040052056
807802	5.5x125	SL1.0	10	3254040052063
807803	6.5x150	SL1.2	10	3254040052070

KIT DE RÉPARATION POUR SMARTPHONE



COMPRENANT :

- 1 PORTE-EMBOUT BI_MATIÈRE
- 3 EMBOUTS PHILLIPS PH000 - PH00 - PH0
- 4 EMBOUTS TORXS T2 - T3 - T5 - T6
- 1 EMBOUT 3 AILES TYPE 1
- 2 EMBOUTS TS1 - TS2
- 2 EMBOUTS SL1 - SL2
- 2 OUTILS DE LEVIER
- 1 VENTOUSE POUR ÉCRAN
- 1 MÉDIATOR EN PLASTIQUE POUR OUVERTURE DES BOÎTIERS COLLÉS



Reference	Composition	Display	EAN 13
807006	17 pcs	6 pcs	3254040049834

JEU DE 6 TOURNEVIS DE PRÉCISION



COMPRENANT :

- 4 TOURNEVIS À FENTE :
 - 0,3MM X 1,8MM
 - 0,4MM X 2,0MM
 - 0,4MM X 2,5MM
 - 0,5MM X 3,0MM
 - 2 TOURNEVIS PHILLIPPS : PH00, PH0
- Lame chrome vanadium
Embout magnétique



Reference	Composition	EAN 13
807007	6 pièces	3254040049865



+ PROFIL PHILLIPS® **S2** CHROME VANADIUM

Le profil cruciforme « Phillips » est constitué de deux fentes perpendiculaires offrant des propriétés de vissage améliorées. Ces quatre arêtes améliorent le couple de vissage et de dévissage.

EMBOUT DE VISSAGE PHILLIPS 100MM

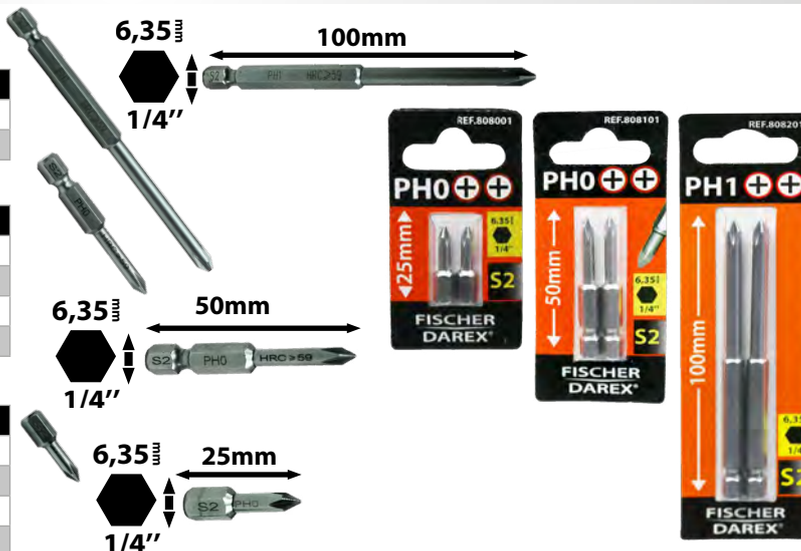
Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808201	100	PH1	3254040052803
808202	100	PH2	3254040052810

EMBOUT DE VISSAGE PHILLIPS 50MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808101	50	PH0	3254040052506
808102	50	PH1	3254040052513
808103	50	PH2	3254040052520
808104	50	PH3	3254040052537

EMBOUT DE VISSAGE PHILLIPS 25MM

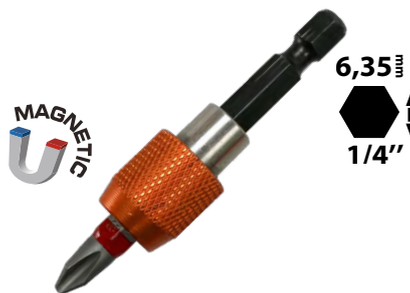
Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808001	25	PH0	3254040052285
808002	25	PH1	3254040052292
808003	25	PH2	3254040052308
808004	25	PH3	3254040052315



PORTE-EMBOUT MAGNÉTIQUE AUTOMATIQUE

Porte-embout magnétique 1/4
Bague de verrouillage automatique
Changement rapide des embouts

Référence	L(mm)	Tête (mm)	Section	EAN 13
808301	60	6.35	1/4"	3254040054487



PORTE-EMBOUT MAGNÉTIQUE

Porte-embout magnétique 1/4
Porte-embout fin pour visser/dévisser même dans les endroits difficiles d'accès
Queue hexagonale équipée d'un aimant permanent et puissant pour maintenir facilement tous les embouts

Référence	L(mm)	Tête (mm)	Section	EAN 13
808300	60	6.35	1/4"	3254040054470

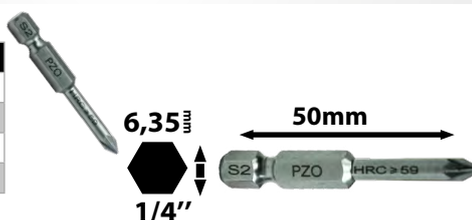


PROFIL POZIDRIV S2 CHROME VANADIUM

Le profil à deux croix « Pozidriv » est constitué de deux croix décalées à 45 degrés. La seconde croix étant moins large et profonde que la première, sert d'élément de stabilisation pour améliorer le couple de serrage.

EMBOUT DE VISSAGE POZIDRIV 50MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808108	50	PZ0	3254040052575
808109	50	PZ1	3254040052582
808110	50	PZ2	3254040052599
808111	50	PZ3	3254040052605



EMBOUT DE VISSAGE POZIDRIV 25MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808008	25	PZ0	3254040052353
808009	25	PZ1	3254040052360
808010	25	PZ2	3254040052377
808023	25	PZ3	3254040052827

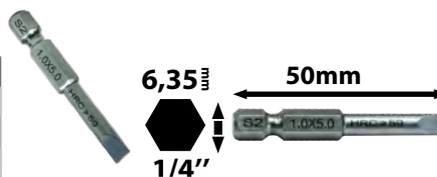


PROFIL À FENTE S2 CHROME VANADIUM

Le profil simple fente sert de logement pour la pointe de la lame du tournevis. Au travers de ce profil à fente le couple est appliqué par l'intermédiaire de deux arêtes diagonalement opposées à la lame du tournevis. Il n'est absolument pas approprié à la transmission de couples élevés. De plus sa conception ne permet pas un centrage de l'embout et rend le vissage ou dévissage difficile.

EMBOUT DE VISSAGE PLAT SL 50MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808105	50	SL4	3254040052544
808106	50	SL5	3254040052551
808107	50	SL6	3254040052568



EMBOUT DE VISSAGE PLAT SL 25MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808005	25	SL4	3254040052322
808006	25	SL5	3254040052339
808007	25	SL6	3254040052346

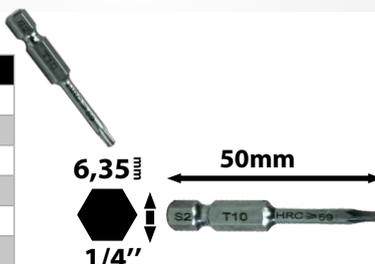


PROFIL TORX® S2 CHROME VANADIUM

Le profil ondulé à six lobes arrondis « TORX® » permet de transmettre à effort égal un couple extrêmement élevé sans endommager l'embout et la vis grâce à la réduction des forces radiales. L'échappement de l'embout, qui peut se produire avec le profil à fente, est impossible.

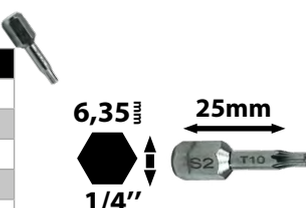
EMBOUT DE VISSAGE TORX 50MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808112	50	T10	3254040052612
808113	50	T15	3254040052629
808114	50	T20	3254040052636
808115	50	T25	3254040052643
808116	50	T27	3254040052650
808117	50	T30	3254040052667



EMBOUT DE VISSAGE TORX 25MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808011	25	T10	3254040052384
808012	25	T15	3254040052391
808013	25	T20	3254040052407
808014	25	T25	3254040052414
808015	25	T27	3254040052421
808016	25	T30	3254040052438



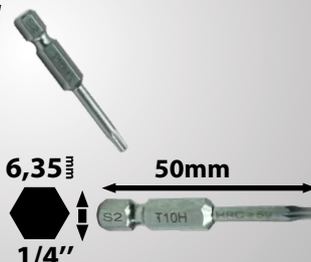
PROFIL TAMPER TORX® (ResistTorx) S2 CHROME VANADIUM

Le profil ondulé à six lobes arrondis «Tamper TORX®» (ResisTorx) résistant empêche le dévissage des vis par des personnes non autorisées et se différencie du profil "TORX®" par un alésage présent dans la face frontale de l'embout qui s'ajuste avec le téton de la tête de vis.

Le profil ondulé à six lobes arrondis «Tamper TORX®» résistant permet de transmettre à effort égal un couple extrêmement élevé, sans endommager l'embout et la vis grâce à la réduction des forces radiales. L'échappement de l'embout qui peut se produire avec le profil à fente, est impossible.

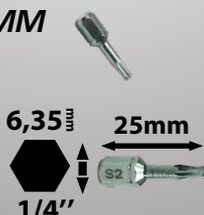
EMBOUT DE VISSAGE TAMPER TORX 50MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808118	50	TT10	3254040052674
808119	50	TT15	3254040052681
808120	50	TT20	3254040052698
808121	50	TT25	3254040052704
808122	50	TT27	3254040052711
808123	50	TT30	3254040052728



EMBOUT DE VISSAGE TAMPER TORX 25MM

Référence	L(mm)	Forme de tournevis	EAN 13
808017	25	TT10	3254040052445
808018	25	TT15	3254040052452
808019	25	TT20	3254040052469
808020	25	TT25	3254040052476
808021	25	TT27	3254040052483
808022	25	TT30	3254040052490



**FISCHER®
DAREX**



1903
2023



➤ Suivez-nous sur nos réseaux sociaux !

Instagram



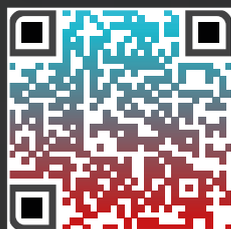
@fischerdarex



TikTok



@fischerdarex



Facebook



@Fischer Darex



LinkedIn



@Fischer Darex



N'hésitez pas à liker, commenter et partager !



➤ 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
Christophe Constant	06 48 11 46 61	zwisler.france@wanadoo.fr
Anne-Sophie Mandeiro	07 88 55 82 18	macadi.annesophie@gmail.com
Julien Manrique	07 82 32 92 94	macadi.jm@gmail.com



ADV

Tél. : 04 77 10 19 00

Fax : 04 77 61 76 06

■ SUD-OUEST

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

GRAND-EST
NORMANDIE
HAUTS-DE-FRANCE

PARIS
CENTRE

■ OUEST

■ CENTRE

RHÔNE
ALPES

■ SUD-EST

■ LANGUEDOC
ROUSSILLON

