

CLIQUETS - DOUILLES

COMPOSITIONS MULTI-CARRÉS.....46



GAMME 1/4".....49



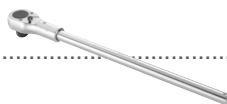
GAMME 3/8".....60



GAMME 1/2".....70



GAMME 3/4".....85



GAMME 1".....90



CLIQUETS - DOUILLES

→ RANGEMENT RÉSISTANT, COMPACT ET OPTIMISÉ

→ TAILLE

6 tailles de coffrets pour répondre à tous les besoins avec un maximum de compacité.

→ HABILLAGE

L'habillage intérieur des coffrets est fait de plateau plastique ou mousse suivant les besoins.

→ POIGNÉE

Les 2 plus grandes dimensions comportent une **poignée intégrée** pour faciliter leur transport sans nuire à la compacité ni à la modularité.

→ FERMETURE

Double fermoir intégré sur les deux plus grands modèles, assurant un verrouillage résistant et efficace.



L. 565 x P. 415 x H. 92 mm



L. 415 x P. 283 x H. 92 mm

→ STOCKAGE OPTIMUM DANS LES SERVANTES

→ DISPOSITION

Chaque coffret est **2 fois plus petit** que le coffret de dimension supérieure. La plus grande dimension étant pensée pour correspondre à la dimension d'un tiroir de servante Expert.

→ STOCKAGE

Le stockage des boîtes dans les tiroirs est donc **facile et optimisé**, que ce soit pour le rangement de boîtes fermées ou pour l'utilisation des coffrets comme des modules de servante.

→ OUVERTURE

En effet, l'**ouverture** des boîtes se fait à **100%**, permettant de les positionner complètement à plat dans les tiroirs.

Les tiroirs de servante peuvent ainsi être organisés avec des modules et / ou des boîtes fermées ou ouvertes, puisque tous ces éléments de rangements sont compatibles.



ASTUCE PRATIQUE

Le maintien des 2 parties des boîtes se fait par une charnière métallique escamotable. Il est ainsi possible et facile de séparer les boîtes en 2 plateaux afin de les utiliser comme des plateaux complètement indépendants.



L. 275 x P. 186 x H. 80 mm



L. 186 x P. 138 x H. 54 mm



L. 137 x P. 94 x H. 31 mm



L. 92 x P. 64 x H. 31 mm

CLIQUETS - DOUILLES

COMPOSITIONS MULTI-CARRÉS

COFFRET DE DOUILLES, CLÉS ET ACCESSOIRES MÉTRIQUES 1/4" - 1/2" - 101 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Douilles tournevis 6 pans 1/4" : 3-4-5-6 mm.
- Douilles tournevis 1/4" : Pozidriv® PZ1-PZ2 - Phillips® PH1-PH2.
- Douilles tournevis Torx® 1/4" : T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30.
- Douilles 6 pans 1/2" : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm.
- Douilles longues 6 pans 1/2" : 13-17-19 mm.
- Douilles tournevis fente 1/4" : 4-5-5-7 mm.
- Embouts fente 5/16" : 8-12 mm.
- Embouts Phillips® 5/16" : PH3-PH4.
- Embouts Pozidriv® 5/16" : PZ3-PZ4.
- Embouts 6 pans 5/16" : 12-14 mm.
- Embouts Torx® 5/16" : T40-T45-T50-T55.
- Clés mâles sur étui : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-7-8-9-10 mm.
- Clés mixtes : 7-8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 1 douille porte-embouts 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 cardan 1/4".
- 1 poignée coulissante 1/4".
- 1 poignée tournevis bi-matière 1/4".
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/2".
- 1 cardan 1/2".
- 2 rallonges 1/2" : 130-250 mm.
- 1 poignée coulissante 1/2".
- 2 douilles à bougie 1/2" : 16-21 mm.
- 1 adaptateur 1/2" pour embouts 5/16".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E032911		101	L.565 x P.415 x H.92 mm	8	5	3258950315256



MODULE DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" - 3/8" MÉTRIQUES - 62 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Douilles 1/4" Torx® : T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40.
- Douilles tournevis 1/4" Torx® : T6-T7-T9.
- Douilles 3/8" 12 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm.
- Douilles longues 3/8" 6 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm.
- Douilles tournevis 3/8" Torx® : T45-T50-T55.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 1 cardan 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 3/8".
- 1 cardan 3/8".
- 1 rallonge 3/8" : 125 mm.
- Plateau vide : E034854.



	☑	Qté	Poids kg	☒	EAN
E034853		62	3,1	1	3258950348537



COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES MÉTRIQUES 1/4" - 1/2" - 98 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13 mm.
- Douilles longues 1/4" 6 pans : 6-8-10-11-12-13-14 mm.
- Embouts Torx® 1/4" : T6-T8-T10.
- Douilles tournevis fente 1/4" : 4-7 mm.
- Douilles tournevis Torx® 1/4" : T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30.
- Douilles tournevis Pozidriv® 1/4" : PZ1-PZ2.
- Douilles tournevis Phillips® 1/4" : PH1-PH2.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 cardan 1/4".
- 1 poignée coulissante 1/4".
- 1 poignée tournevis bi-matière.
- Douilles 1/2" 6 pans : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-24-27-30-32 mm.
- Douilles longues 1/2" 6 pans : 14-15-17-19-22 mm.
- 2 douilles à bougie 1/2" : 16-21 mm.
- Douilles Torx® 1/2" : E12-E14-E16-E18-E20-E24.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/2"
- 1 adaptateur 3/8" - 1/2".
- 1 douille 1/2" porte-embouts 5/16".
- 1 cardan 1/2".
- 2 rallonges 1/2" : 130-250 mm.
- Embouts XZN 5/16" : 6-8-10-12.
- Embouts fente 5/16" : 8-12 mm.
- Embouts Torx® 5/16" : T40-T45-T50-T55.
- Embouts 6 pans 5/16" : 8-10-12-14 mm.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	📦	EAN
E034805	1/4" - 1/2"	98	L 415 x P 283 x H 92 mm	6,5	5	3258950348056



JEU DE DOUILLES TORX® 1/4" - 3/8" - 1/2" - 13 PIÈCES

- Douilles Torx® 1/4" : E4-E5-E6-E7-E8.
- Douilles Torx® 3/8" : E10-E12-E14-E16.
- Douilles Torx® 1/2" : E18-E20-E22-E24.
- Livré sur rack métallique.

	☑	Qté	Poids g	📦	EAN
E034801	1/4" - 3/8" - 1/2"	13	500	10	3258950348018



CLIQUETS - DOUILLES

COMPOSITIONS MULTI-CARRÉS

COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS 6 PANS, TORX®, XZN® - 38 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/4" :

Résistorx®: TT10-TT15-TT20-TT25-TT27-TT30-TT40-TT45-TT50, L.37 mm.

- Douilles tournevis 1/2" :

Torx®: T40-T45-T50-T55-T60-T70, L.140 mm.

Résistorx®: TT30, L.300 mm - TT80, L.100 mm.

6 pans : 7 mm, L.230 mm - 10-11-13 mm, L.140 mm - 14-17-19-22-24 mm, L.50 mm.

6 pans tête sphérique : 5 mm, L.160 mm.

XZN®: M9, L.100 mm - M10-M12-M14, L.140 mm.

XZN® alésée: M16, L.55 mm - M16, L.100 mm.

XZN® impact: M18, L.75 mm.

Créneaux : 7-8 mm, L.240 mm - 9 mm, L.100mm - 10 mm, L.140 mm.

- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



NOUVEAU

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E200513	1/4" - 1/2"	38	L.420 x P.355 x H.92 mm	6,07	5	3258952005131



JEU DE DOUILLES TOURNEVIS 1/4" - 3/8" - 9 PIÈCES

- Douilles tournevis 6 pans 1/4" : 3-4-5-6 mm.

- Douilles tournevis 6 pans 3/8" : 7-8-9-10-12 mm.

- Livré sur rack métallique.

	☑	Qté	Poids g	☒	EAN
E034802	1/4" - 3/8"	9	300	10	3258950348025



GAMME 1/4"

COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" MIXTE - 73 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Douilles longues 1/4" 6 pans : 5-5,5-6-7-8-10-11-12-13 mm.
- Douilles 1/4" 12 pans : 1/2"-1/4"-11/32"-3/16"-3/8"-5/16"-7/16"-7/32"-9/16"-9/32".
- Douilles tournevis fente 1/4" : 4-5,5-7 mm.
- Douilles tournevis Pozidriv® 1/4" : PZ1-PZ2-PZ3.
- Douilles tournevis Phillips® 1/4" : PH1-PH2-PH3.
- Douilles tournevis Torx® 1/4" : T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T30-T40.
- Douilles Torx® 1/4" : E4-E5-E6-E7-E8-E10.
- Douilles tournevis 6 pans 1/4" : 2-2,5-3-4-5-6-7-8 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 3 rallonges 1/4" : 55-100-150 mm.
- 1 poignée tournevis bi-matière.
- 1 cardan universel 1/4".
- 1 poignée coulissante 1/4".
- 1 douille porte-embouts 1/4".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



E030707	1/4"	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E030707	1/4"	73	L.275 x P.186 x H.80 mm	2	5	3258950307077



COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" MÉTRIQUES - 42 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Douilles tournevis Pozidriv® 1/4" : PZ1-PZ2-PZ3.
- Douilles tournevis Phillips® 1/4" : PH1-PH2-PH3.
- Douilles tournevis 6 pans 1/4" : 3-4-5-6-7-8 mm.
- Douilles tournevis Torx® 1/4" : T10-T15-T20-T25-T30-T40.
- Douilles tournevis fente 1/4" : 4-5,5-7 mm.
- 3 rallonges 1/4" : 55-100-150 mm.
- 1 poignée coulissante 1/4".
- 1 poignée tournevis bi-matière.
- 1 cardan universel 1/4".
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 1 douille porte-embouts 1/4".
- Livré en boîte, compatible tiroir de servante.



E030702	1/4"	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E030702	1/4"	42	L.275 x P.186 x H.80 mm	1,5	10	3258950307022



CLIQUETS - DOUILLES

GAMME 1/4"

COFFRET DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" MÉTRIQUES - 34 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Embouts fente : 4-5,5-6,5 mm.
- Embouts Pozidriv® 1/4" : PZ1-PZ2-PZ3 .
- Embouts Résistorx® 1/4" : TT10-TT15-TT20-TT25-TT30-TT40.
- Embouts 6 pans : 4-5-6 mm.
- 1 adaptateur embouts 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 cardan universel 1/4".
- 1 poignée tournevis bi-matière.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E194672	1/4"	34	L.186 x P.138 x H.54 mm	1	4	3258951946725



COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" MÉTRIQUES - 19 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 cardan 1/4".
- 1 adaptateur 1/4 pour embouts 1/4".
- 1 poignée coulissante 1/4".
- Livré en boîte à fermoirs métalliques, compatible tiroir de servante.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E030700	1/4"	19	L.186 x P.138 x H.54 mm	0,75	10	3258950307008



JEU DE DOUILLES 1/4" - 13 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Livré sur rack métallique.

	☑	Qté	Poids g	☒	EAN
E194675	1/4"	13	370	10	3258951946756



MODULE DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" MÉTRIQUES - 67 PIÈCES

- Douilles 1/4" 6 pans : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Douilles longues 1/4" 6 pans : 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Douilles tournevis hexagonales 1/4" : 2-2,5-3-4-5-6-7-8 mm.
- Douilles tournevis Torx® 1/4" : T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30.
- 1 cliquet à tête articulée 1/4".
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 1 poignée emmanchée 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 cardan 1/4".
- 1 poignée coulissante 1/4".
- 1 douille porte-embouts 1/4".
- Embouts fente 1/4" : 4-5,5-6,5 mm.
- Embouts Pozidriv® 1/4" : PZ1-PZ2-PZ3.
- Embouts 6 pans 1/4" : 3-4-5-6 mm.
- Embouts Resistorx® : TT10-TT15-TT20-TT25-TT30-TT40.



E030715	1/4"	Qté	Poids kg	☒	EAN
E030715	1/4"	67	1.7	1	3258950307152



MODULE DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/4" MÉTRIQUES - 45 PIÈCES

- Douilles 6 pans 1/4" : 4-4,5-5-5,5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm.
- Embouts fente 1/4" : 4-5,5-6,5 mm.
- Embouts Pozidriv® 1/4" : PZ1-PZ2-PZ3.
- Embouts 6 pans 1/4" : 3-4-5-6 mm.
- Embouts Torx® 1/4" : T10-T15-T20-T25-T30-T40.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/4".
- 2 rallonges 1/4" : 55-100 mm.
- 1 poignée tournevis bi-matière.
- 1 adaptateur 1/4" pour embouts 1/4".
- 1 cardan 1/4".
- 9 clés mâles sur étui : 1,5-2-2,5-3-4-5-6-7-8-10 mm.
- Plateau vide : E030701



E194680	1/4"	Qté	Poids kg	☒	EAN
E194680	1/4"	45	1.3	1	3258951946800



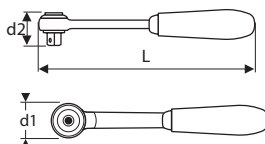
CLIQUETS - DOUILLES

CLIQUETS 1/4"

CLIQUET TÊTE RONDE 1/4"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Tête compacte.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

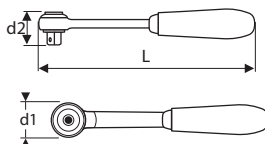
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030601	140	24.8	23.5	98	10	3258950306018



CLIQUET PARCMÈTRE À VERROUILLAGE 1/4"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

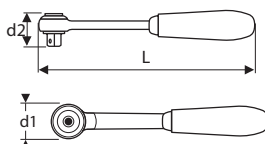
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113770	140	24	22	110	10	3258951137703



CLIQUET PARCMÈTRE À VERROUILLAGE 1/4" MANCHE MÉTAL

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.

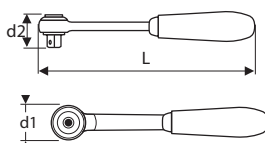
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030508	140	24	22	136	10	3258950305080



CLIQUET À TÊTE ARTICULÉE 1/4"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Tête compacte et articulée pour une accessibilité accrue.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030602	150,5	31,6	23,5	130	1	3258950306025



ACCESSOIRES 1/4"

POIGNÉE EMMANCHÉE 1/4"

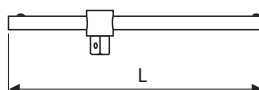
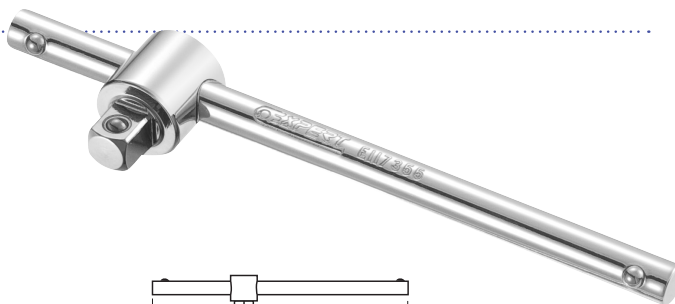
- ISO 3315 - DIN 3122
- Poignée bi-matière ergonomique.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.



	L mm	Poids g	☒	EAN
E113910	158	70	5	3258951139103

POIGNÉE COULISSANTE 1/4"

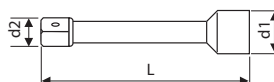
- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.



	L mm	Poids g	☒	EAN
E117355	105	45	10	3258951173558

RALLONGES 1/4"

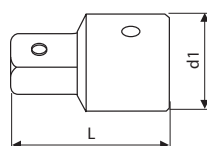
- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.



	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113771	55	12.5	8.51	25	10	3258951137710
E117356	100	12.5	8.51	45	10	3258951173565
E113772	150	12.5	8.51	65	10	3258951137727

AUGMENTATEUR 1/4" - 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.



	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117358	25	12.4	8.51	16	10	3258951173589

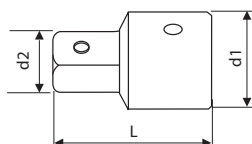
CLIQUETS - DOUILLES

ACCESSOIRES 1/4"

DOUILLE PORTE-EMBOUTS 1/4"

- ISO 1173 - DIN 3126 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

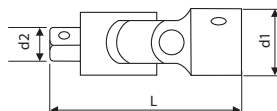
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117359	25	14	8.51	25	10	3258951173596



CARDAN 1/4"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117360	25.2	14	8.51	22	10	3258951173602

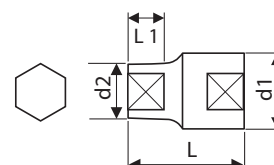


DOUILLES 1/4"

DOUILLES 1/4" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

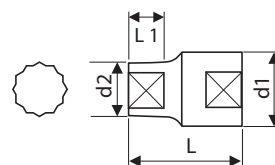
	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117293	4	25	3.6	12	6.9	10	10	3258951172933
E117688	4,5	25	3.6	12	7.5	10	10	3258951176887
E117294	5	25	4.2	12	8.1	10	10	3258951172940
E117295	5,5	25	4.2	12	8,8	10	10	3258951172957
E117296	6	25	4.8	12	9.4	10	10	3258951172964
E117297	7	25	5.4	12	10.9	12	10	3258951172971
E117298	8	25	5.4	12	12	12	10	3258951172988
E117299	9	25	6	13.2	13.2	14	10	3258951172995
E117350	10	25	7	14.7	14.7	18	10	3258951173503
E117351	11	25	8	16	16	24	10	3258951173510
E117352	12	25	8	16,9	16,9	24	10	3258951173527
E117353	13	25	8	17.7	17.7	26	10	3258951173534
E117354	14	25	10	19.7	19.7	34	10	3258951173541



DOUILLES 1/4" - 12 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

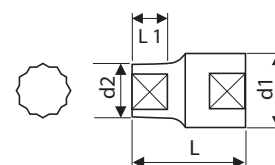
	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030210	6	25	4.8	12	9.4	10	10	3258950302102
E030201	7	25	5.4	12	10.9	12	10	3258950302010
E030202	8	25	5.4	12	12	12	10	3258950302027
E030203	9	25	6	13.2	13.2	14	10	3258950302034
E030204	10	25	7	14.7	14.7	18	10	3258950302041
E030205	11	25	8	16	16	24	10	3258950302058
E030206	12	25	8	16,9	16,9	24	10	3258950302065
E030207	13	25	8	17.7	17.7	26	10	3258950302072
E030211	14	25	10	19.7	19.7	34	10	3258950302119



DOUILLES 1/4" - 12 PANS - POUCES

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113740	3/16"	25	3.6	12	8	7	10	3258951137406
E113741	7/32"	25	4.2	12	9	8	10	3258951137413
E113742	1/4"	25	4.8	12	10	8	10	3258951137420
E113743	9/32"	25	4	12	11	10	10	3258951137437
E113744	5/16"	25	4	12	12	10	10	3258951137444
E113745	11/32"	25	4.5	13.2	13.2	10	10	3258951137451
E113746	3/8"	25	4.5	14.7	14.7	14	10	3258951137468
E113748	7/16"	25	6	16	16	17	10	3258951137482
E113749	1/2"	25	7.2	17.7	17.7	19	10	3258951137499
E113750	9/16"	25	10	18.7	18.7	25	10	3258951137505



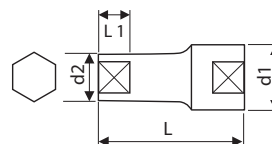
CLIQUETS - DOUILLES

DOUILLES 1/4"

DOUILLES LONGUES 1/4" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113751	4	49.5	5	11.8	6.9	18	10	3258951137512
E113752	5	49.5	5.5	11.8	8	18	10	3258951137529
E113753	5,5	49.5	5.5	11.8	8,8	18	10	3258951137536
E113754	6	49.5	6.5	11.8	9.4	18	10	3258951137543
E113755	7	49.5	10.5	11.8	10.9	27	10	3258951137550
E113756	8	49.5	10.5	11.8	11.8	27	10	3258951137567
E113757	9	49.5	11.5	12.8	12.8	32	10	3258951137574
E113758	10	49.5	13	14.5	14.5	41	10	3258951137581
E113759	11	49.5	14	15.6	15.6	15	10	3258951137598
E113760	12	49.5	15	16.6	16.6	50	10	3258951137604
E113761	13	49.5	17	17.6	17.6	59	10	3258951137611
E113762	14	49.5	19	19.6	19.6	68	10	3258951137628



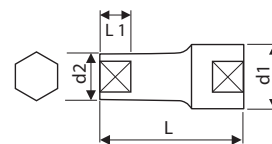
DOUILLES LONGUES 1/4" - 6 PANS - POUÇES

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030310	3/16"	49.5	5	11.8	8	18	10	3258950303109
E030311	7/32"	49.5	5.5	11.8	9	18	10	3258950303116
E030312	1/4"	49.5	6.5	11.8	10	23	10	3258950303123
E030313	9/32"	49.5	6.5	11.8	11	26	10	3258950303130
E030314	5/16"	49.5	10.5	11.8	11.8	27	10	3258950303147
E030315	11/32"	49.5	11.5	12.8	12.8	32	10	3258950303154
E030316	3/8"	49.5	12.5	14.5	14.5	41	10	3258950303161
E030317	7/16"	49.5	14.5	15.6	15.6	45	10	3258950303178
E030318	1/2"	49.5	16.5	17.6	17.6	59	10	3258950303185
E030322	9/16"	49.5	19	19.6	19.6	68	10	3258950303222



NOUVEAU

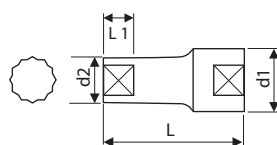


DOUILLES LONGUES 1/4" - 12 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691

- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030216	6	49,5	6,5	11,8	9,4	18	10	3258950302164
E030217	7	49,5	10,5	11,8	10,9	27	10	3258950302171
E030218	8	49,5	10,5	11,8	11,8	27	10	3258950302188
E030219	9	49,5	11,5	12,8	12,8	32	10	3258950302195
E030220	10	49,5	13	14,5	14,5	41	10	3258950302201
E030221	11	49,5	14	15,6	15,6	15	10	3258950302218
E030222	12	49,5	15	16,6	16,6	50	10	3258950302225
E030223	13	49,5	17	17,6	17,6	59	10	3258950302232
E030224	14	49,5	19	19,6	19,6	68	10	3258950302249

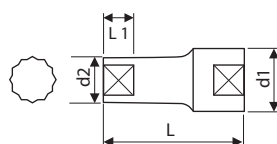


DOUILLES LONGUES 1/4" - 12 PANS - POUCES

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113763	1/4"	49,5	6,5	11,8	10	17	10	3258951137635
E113768	9/32"	49,5	6,5	11,8	11	17	10	3258951137680
E113765	5/16"	49,5	10,5	11,8	11,8	23	10	3258951137659
E113764	3/8"	49,5	12,5	14,5	14,5	32	10	3258951137642
E113766	7/16"	49,5	14,5	15,6	15,6	40	10	3258951137666
E113767	9/16"	49,5	19	19,6	19,6	49	10	3258951137673



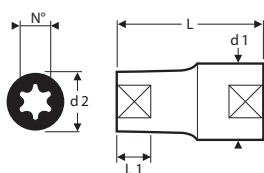
DOUILLES TORX® 1/4"

DOUILLES TORX® 1/4"

- ISO 1174-1

- Pour vis mâles Torx®.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030129	E4	25	3,6	12	6,1	8	10	3258950301297
E030130	E5	25	4,2	12	6,9	8	10	3258950301303
E030131	E6	25	4,8	12	8	8	10	3258950301310
E030132	E7	25	5,4	12	8,8	8	10	3258950301327
E030133	E8	25	5,4	12	10,2	9	10	3258950301334
E030134	E10	25	7	12	12	11	10	3258950301341

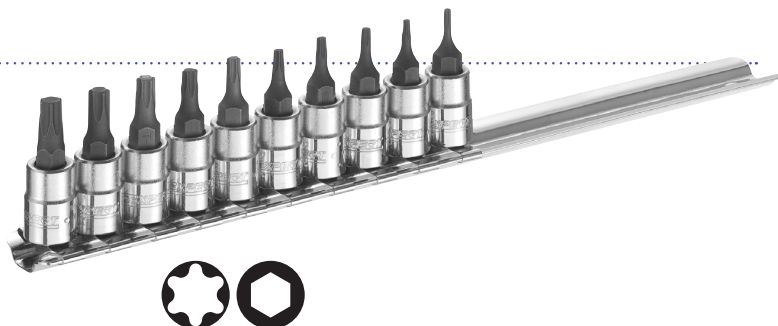


CLIQUETS - DOUILLES

DOUILLES TOURNEVIS 1/4"

JEUX DE DOUILLES TOURNEVIS

- E030704 : 6 pans 2-2,5-3-4-5-6-7-8 mm.
- E030703 : Torx® T6-T7-T8-T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30.
- Livrés sur rack métallique.

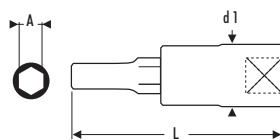


	☑	Qté	Poids g	☒	EAN
E030704	1/4"	8	150	10	3258950307046
E030703	1/4"	10	190	10	3258950307039

DOUILLES TOURNEVIS 1/4" POUR VIS 6 PANS CREUX

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

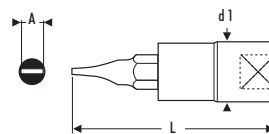
	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030101	2	33	12	18	10	3258950301013
E030102	2,5	33	12	18	10	3258950301020
E030103	3	33	12	18	10	3258950301037
E030104	4	33	12	18	10	3258950301044
E030105	5	33	12	19	10	3258950301051
E030106	6	33	12	20	10	3258950301068
E030107	7	33	12	21	10	3258950301075
E030108	8	33	12	22	10	3258950301082



DOUILLES TOURNEVIS 1/4" POUR VIS À FENTE

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

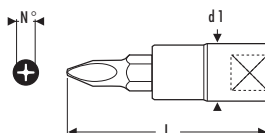
	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030109	4	33	12	12	10	3258950301099
E030110	5,5	33	12	12	10	3258950301105
E030111	7	33	12	12	10	3258950301112



DOUILLES TOURNEVIS 1/4" POUR VIS PHILLIPS®

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030115	PH1	33	12	12	10	3258950301150
E030116	PH2	33	12	12	10	3258950301167
E030117	PH3	33	12	12	10	3258950301174



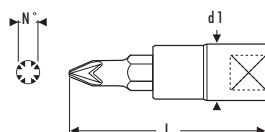
DOUILLES TOURNEVIS 1/4" POUR VIS POZIDRIV®

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030112	PZ1	33	12	12	10	3258950301129
E030113	PZ2	33	12	12	10	3258950301136
E030114	PZ3	33	12	12	10	3258950301143



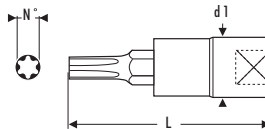
DOUILLES TOURNEVIS 1/4" POUR VIS TORX®

- ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030118	T6	33	12	17	10	3258950301181
E030119	T7	33	12	17	10	3258950301198
E030120	T8	33	12	17	10	3258950301204
E030121	T9	33	12	17	10	3258950301211
E030122	T10	33	12	17	10	3258950301228
E030123	T15	33	12	17	10	3258950301235
E030124	T20	33	12	18	10	3258950301242
E030125	T25	33	12	18	10	3258950301259
E030126	T27	33	12	18	10	3258950301266
E030127	T30	33	12	18	10	3258950301273
E030128	T40	33	12	18	10	3258950301280



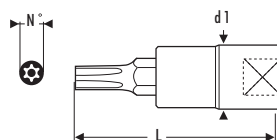
DOUILLES TOURNEVIS 1/4" POUR VIS RESISTORX®

- ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030142	TT8	33	12	17	10	3258950301426
E030143	TT10	33	12	17	10	3258950301433
E030144	TT15	33	12	17	10	3258950301440
E030145	TT20	33	12	18	10	3258950301457
E030146	TT25	33	12	18	10	3258950301464
E030147	TT27	33	12	18	10	3258950301471
E030148	TT30	33	12	18	10	3258950301488
E030149	TT40	33	12	18	10	3258950301495



CLIQUETS - DOUILLES

GAMME 3/8"

COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 3/8" MÉTRIQUES - 61 PIÈCES

- Douilles 3/8" 12 pans : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24 mm.
- Douilles longues 3/8" 6 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-17-19 mm.
- Douilles tournevis 6 pans 3/8" : 3-4-5-6-7-8-10 mm.
- Douilles tournevis Torx® 3/8" : T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50.
- Douilles tournevis Pozidriv® 3/8" : PZ1-PZ2-PZ3.
- Douilles tournevis Phillips® 3/8" : PH1-PH2-PH3.
- 2 douilles 3/8" pour bougies 16 et 21 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 3/8".
- 2 rallonges 3/8" : 75-250 mm.
- 1 poignée coulissante 3/8".
- 1 réducteur 1/2" - 3/8".
- 1 cardan universel 3/8".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	📦	EAN
E031806	3/8"	61	L.415 x P.283 x H.92 mm	5	1	3258950318066



COFFRET DE DOUILLES 3/8" 12 PANS - MÉTRIQUES - 22 PIÈCES

- Douilles 3/8" 12 pans : 6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 3/8".
- 2 rallonges 3/8" : 75-125 mm.
- 1 douille 3/8" porte-embout 1/4".
- 1 cardan universel 3/8".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	📦	EAN
E031805	3/8"	22	L.275 x P.186 x H.80 mm	1.5	1	3258950318059



COFFRET DE DOUILLES LONGUES 3/8" 6 PANS - MÉTRIQUES - 15 PIÈCES

- Douilles longues 3/8" 6 pans : 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	📦	EAN
E031804	3/8"	15	L.275 x P.186 x H.80 mm	1.5	1	3258950318042



MODULE DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 3/8" MÉTRIQUES - 50 PIÈCES

- Douilles 3/8" 12 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm.
- Douilles longues 3/8" 6 pans : 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22 mm.
- Douilles tournevis 6 pans 3/8" : 5-6-8-10-12 mm.
- Douilles tournevis fente 3/8" : 5,5-7-8 mm.
- Douilles tournevis Torx® 3/8" : T25-T27-T30-T40-T45-T50.
- Douilles tournevis Pozidriv® 3/8" : PZ1-PZ2-PZ3.
- Douilles tournevis Phillips® 3/8" : PH1-PH2-PH3.
- 1 rallonge 3/8" : 125 mm.
- 1 cardan 3/8".
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 3/8".

EAN	3/8"	Qté	Poids kg	☒	EAN
E031821	3/8"	50	2,8	1	3258950318219



MODULE DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 3/8" MÉTRIQUES - 20 PIÈCES

- Douilles 3/8" 12 pans : 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 3/8".
- 2 rallonges 3/8" : 125-250 mm.
- 1 cardan 3/8".

EAN	3/8"	Qté	Poids kg	☒	EAN
E194678	3/8"	20	1,5	1	3258951946787



JEU DE DOUILLES 3/8" 6 PANS EN POUÇES - 13 PIÈCES

- Douilles 3/8" 6 pans : 1/4"-5/16"-11/32"-3/8"-7/16"-1/2"-9/16"-5/8"-11/16"-3/4"-13/16"-7/8"-1".
- Livré sur rack métallique.

EAN	3/8"	Qté	Poids g	☒	EAN
E031803	3/8"	13	850	10	3258950318035



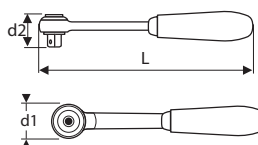
CLIQUETS - DOUILLES

CLIQUETS 3/8"

CLIQUET TÊTE RONDE 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Tête compacte.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

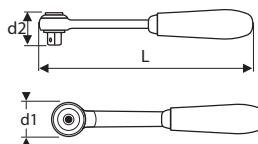
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E031701	199	34.5	31.6	250	10	3258950317014



CLIQUET PARCMÈTRE À VERROUILLAGE 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

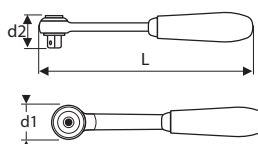
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113848	199	32	30.8	285	1	3258951138489



CLIQUET PARCMÈTRE À VERROUILLAGE 3/8" MANCHE MÉTAL

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.

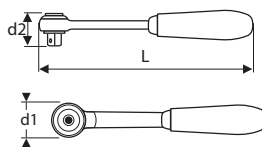
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E031612	199	32	30.8	322	1	3258950316123



CLIQUET MANCHE ARTICULÉ 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Manche articulé pour une accessibilité accrue.
- Manche grande longueur pour un desserrage plus puissant.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

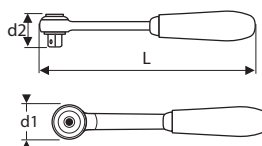
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g		EAN
E031702	275	30	31	390	1	3258950317021



CLIQUET À TÊTE ARTICULÉE 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Tête compacte et articulée pour une accessibilité accrue.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g		EAN
E031703	234.2	43.6	31.5	380	1	3258950317038



ACCESSOIRES 3/8"

VILEBREQUIN 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Grande rapidité de manœuvre.
- Poignée tournante.
- Finition : chrome brillant.

	L mm	Poids g		EAN
E031604	410	395	1	3258950316048



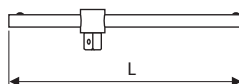
CLIQUETS - DOUILLES

ACCESSOIRES 3/8"

POIGNÉE COULISSANTE 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Tête coulissante.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

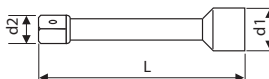
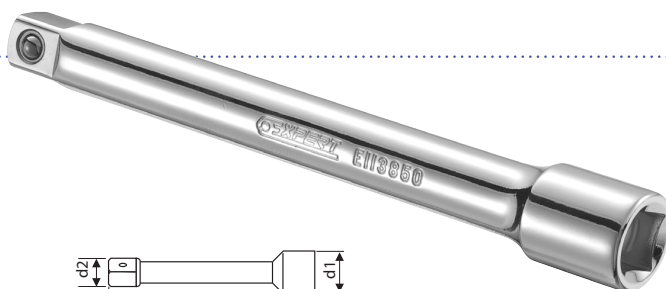
	L mm	Poids g	☒	EAN
E117361	170	128	1	3258951173619



RALLONGES 3/8"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition: chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

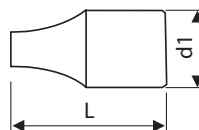
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117363	75	17	12.3	75	10	3258951173633
E113850	125	17	12.3	120	10	3258951138502
E117364	250	17	12.3	230	10	3258951173640



DOUILLE 3/8" PORTE-EMBOUTS 1/4"

- ISO 1173 - DIN 3126 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

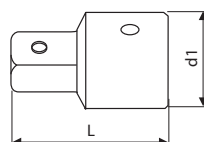
	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E113851	25.4	17	24	1	3258951138519



RÉDUCTEUR 3/8" - 1/4"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Finition : chrome brillant.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

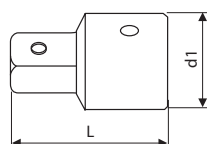
	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E117365	25.4	17	20	1	3258951173657



AUGMENTATEUR 3/8" - 1/2"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

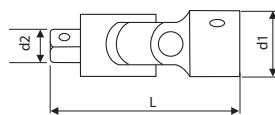
	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E117366	36	18	40	1	3258951173664



CARDAN 3/8"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E117367	29.5	14	60	10	3258951173671

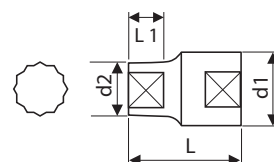


DOUILLES 3/8"

DOUILLES 3/8" - 12 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030933	6	25.7	5	17.1	10.1	18	10	3258950309330
E113830	7	25.7	6	17.1	10.8	18	10	3258951138304
E113831	8	25.7	6	17.1	12	20	10	3258951138311
E113832	9	25.7	6.5	17.1	13.1	20	10	3258951138328
E113833	10	25.7	7	17.1	14.7	20	10	3258951138335
E113834	11	25.7	8	17.1	16	22	10	3258951138342
E113835	12	2.70	8.5	17.1	17.1	22	10	3258951138359
E113836	13	25.7	8.5	18.3	18.3	28	10	3258951138366
E113837	14	25.7	10	19.5	19.5	30	10	3258951138373
E113838	15	25.7	10	20.4	20.4	33	10	3258951138380
E113839	16	25.7	10	22.1	22.1	46	10	3258951138397
E113840	17	25.7	10	23.3	23.3	52	10	3258951138403
E113841	18	25.7	11	24.2	24.2	56	10	3258951138410
E113842	19	25.7	12	25.5	25.5	64	10	3258951138427
E113843	20	29	14	26.8	26.8	68	10	3258951138434
E113844	21	29	14	27.7	27.7	72	10	3258951138441
E113845	22	29	14	29.8	29.8	86	10	3258951138458
E113846	23	29	14	30.8	30.8	90	10	3258951138465
E113847	24	29	14	31.8	31.8	96	10	3258951138472



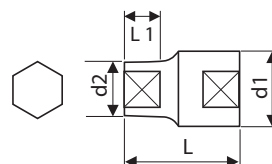
CLIQUETS - DOUILLES

DOUILLES 3/8"

DOUILLES 3/8" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

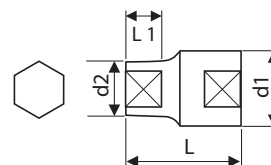
	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030935	6	25.7	5	17.1	10.1	18	10	3258950309354
E030936	7	25.7	6	17.1	10.8	18	10	3258950309361
E030937	8	25.7	6	17.1	12	20	10	3258950309378
E030938	9	25.7	6.5	17.1	13.1	20	10	3258950309385
E030939	10	25.7	7	17.1	14.7	20	10	3258950309392
E030940	11	25.7	8	17.1	16	22	10	3258950309408
E030941	12	25.7	8.5	17.1	17.1	22	10	3258950309415
E030942	13	25.7	8.5	18.3	18.3	28	10	3258950309422
E030943	14	25.7	10	19.5	19.5	30	10	3258950309439
E030944	15	25.7	10	20.4	20.4	33	10	3258950309446
E030945	16	25.7	10	22.1	22.1	46	10	3258950309453
E030946	17	25.7	10	23.3	23.3	52	10	3258950309460
E030947	18	25.7	11	24.2	24.2	56	10	3258950309477
E030948	19	25.7	12	25.5	25.5	64	10	3258950309484
E030949	20	29	14	26.8	26.8	68	10	3258950309491
E030950	21	29	14	27.7	27.7	72	10	3258950309507
E030951	22	29	14	29.8	29.8	86	10	3258950309514
E030952	23	29	14	30.8	30.8	90	10	3258950309521
E030953	24	29	14	31.8	31.8	96	10	3258950309538



DOUILLES 3/8" - 6 PANS - POUCES

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

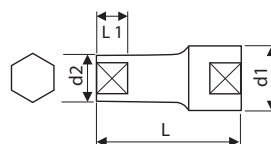
	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E031301	1/4"	25.7	3.2	17.1	10	24	10	3258950313016
E031302	5/16"	25.7	4.5	17.1	11.7	25	10	3258950313023
E031303	11/32"	25.7	5	17.1	13	25	10	3258950313030
E031304	3/8"	25.7	5	17.1	14.2	26	10	3258950313047
E031305	7/16"	25.7	7	17.1	16.3	27	10	3258950313054
E031306	1/2"	25.7	7	18.3	18.3	36	10	3258950313061
E031307	9/16"	25.7	9	19.5	19.5	34	10	3258950313078
E031308	5/8"	25.7	10	22.1	22.1	45	10	3258950313085
E031309	11/16"	25.7	10	24.2	24.2	56	10	3258950313092
E031310	3/4"	25.7	12	25.7	25.7	67	10	3258950313108
E031311	13/16"	29	13	27.7	27.7	74	10	3258950313115
E031312	7/8"	29	13	29.8	29.8	91	10	3258950313122
E031313	1"	35	14	33.2	33.2	123	10	3258950313139



DOUILLES LONGUES 3/8" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E031503	8	45.5	12	16.5	12	46	10	3258950315034
E031504	9	45.5	14	16.5	13.1	47	10	3258950315041
E031505	10	45.5	15	16.5	14.7	50	10	3258950315058
E031506	11	45.5	17	16.5	16	53	10	3258950315065
E031507	12	45.5	18	17.1	17.1	53	10	3258950315072
E031508	13	45.5	18	18.5	18.5	54	10	3258950315089
E031509	14	50	18	19.5	19.5	60	10	3258950315096
E031510	15	53	20	20.4	20.4	75	10	3258950315102
E031511	16	53	20	22	22	85	10	3258950315119
E031512	17	56	20	23.3	23.3	102	10	3258950315126
E031513	18	56	20	24.2	24.2	109	10	3258950315133
E031514	19	56	20	25.5	25.5	110	10	3258950315140
E031105	20	63.5	22	26.8	26.8	117	10	3258950311050
E031501	21	63.5	22	27.7	27.7	123	10	3258950315010
E031515	22	63.5	22	29.8	29.8	150	10	3258950315157

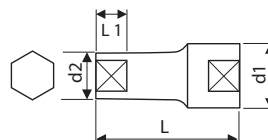


DOUILLES LONGUES 3/8" - 6 PANS - POUÇES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E031525	1/4"	45.5	10	16.5	9.8	44	10	3258950315256
E031526	5/16"	45.5	12	16.5	11.7	46	10	3258950315263
E031516	3/8"	45.5	15	16.5	14.2	51	10	3258950315164
E031517	7/16"	45.5	17	16.5	16.5	53	10	3258950315171
E031518	1/2"	45.5	18	18.5	18.5	54	10	3258950315188
E031519	9/16"	50	18	19.5	19.5	60	10	3258950315195
E031520	5/8"	53	20	22	22	85	10	3258950315201
E031521	11/16"	56	20	24.2	24.2	109	10	3258950315218
E031522	3/4"	56	22	25.7	25.7	110	10	3258950315225
E031523	13/16"	63.5	22	27.7	27.7	123	10	3258950315232
E031524	7/8"	63.5	22	29.8	29.8	150	10	3258950315249
E031527	15/16"	63.5	22	31.8	31.8	152	10	3258950315270
E031528	1"	63.5	22	33.8	33.8	155	10	3258950315287

NOUVEAU



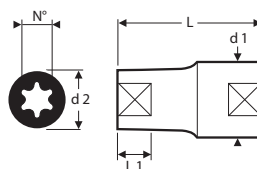
CLIQUETS - DOUILLES

DOUILLES TORX® 3/8"

DOUILLES TORX® 3/8"

- ISO 1174-1
- Pour vis mâles Torx®.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E030928	E10	29	10	17.1	12.5	40	10	3258950309286
E030929	E12	29	10	17.1	14.2	40	10	3258950309293
E030930	E14	29	11	17.1	16	50	10	3258950309309
E030931	E16	29	11	18.3	17.5	100	10	3258950309316

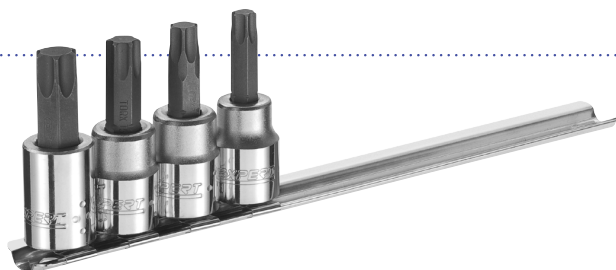


DOUILLES TOURNEVIS 3/8"

JEU DE DOUILLES TOURNEVIS TORX® 3/8" - 4 PIÈCES

- Douilles tournevis Torx® 3/8" : T40-T45-T50-T55.
- Livré sur rack métallique.

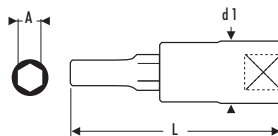
	Qté	Poids g	☒	EAN
E031807	4	150	10	3258950318073



DOUILLES TOURNEVIS 3/8" POUR VIS 6 PANS CREUX

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030901	3	50	17.9	30	10	3258950309347 *
E030902	4	50	17.9	31	10	3258950309026
E030903	5	50	17.9	32	10	3258950309033
E030904	6	50	17.9	33	10	3258950309040
E030905	7	50	17.9	34	10	3258950309057
E030906	8	50	17.9	43	10	3258950309064
E030934	9	50	17.9	47	10	3258950309019 *
E030907	10	50	17.9	50	10	3258950309071
E030908	12	50	22	58	10	3258950309088



***NOUVEAU**



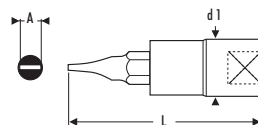
DOUILLES TOURNEVIS 3/8" POUR VIS À FENTE

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030909	5,5	50	17.9	33	10	3258950309095
E030910	7	50	17.9	34	10	3258950309101
E030911	8	50	17.9	43	10	3258950309118



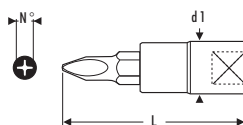
DOUILLES TOURNEVIS 3/8" POUR VIS PHILLIPS®

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030925	PH1	50	17.9	31	10	3258950309255
E030926	PH2	50	17.9	33	10	3258950309262
E030927	PH3	50	17.9	43	10	3258950309279



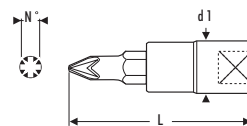
DOUILLES TOURNEVIS 3/8" POUR VIS POZIDRIV®

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030922	PZ1	50	17.9	31	10	3258950309224
E030923	PZ2	50	17.9	33	10	3258950309231
E030924	PZ3	50	17.9	43	10	3258950309248



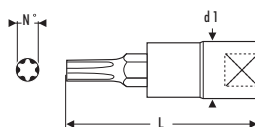
DOUILLES TOURNEVIS 3/8" POUR VIS TORX®

- ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E030912	T8	50	17.9	33.5	10	3258950309125
E030913	T10	50	17.9	33.5	10	3258950309132
E030914	T15	50	17.9	33.5	10	3258950309149
E030915	T20	50	17.9	33.5	10	3258950309156
E030916	T25	50	17.9	33.5	10	3258950309163
E030917	T27	50	17.9	33.5	10	3258950309170
E030918	T30	50	17.9	33.5	10	3258950309187
E030919	T40	50	17.9	45	10	3258950309194
E030932	T45	50	17.9	45	10	3258950309323
E030920	T50	50	17.9	48	10	3258950309200
E030921	T55	50	17.9	61	10	3258950309217



CLIQUETS - DOUILLES

GAMME 1/2"

COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2" MIXTE - 55 PIÈCES

- Douilles 1/2" 6 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32-34 mm.
- Douilles 1/2" 12 pans : 3/8"-7/16"-1/2"-9/16"-5/8"-11/16"-3/4"-13/16"-7/8"-15/16"-1"-1"1/16"-1"1/8"-3/16"-1"1/4.
- Douilles Torx® 1/2": E10-E11-E12-E14-E16-E18-E20-E24.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/2".
- 2 rallonges 1/2" : 130-250 mm.
- 1 poignée coulissante 1/2".
- 1 cardan 1/2".
- 1 réducteur 1/2" - 3/8".
- 1 augmentateur 3/8" - 1/2".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E032909	1/2"	55	L.415 x P.283 x H.92 mm	6,5	1	3258950329093

COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2" MÉTRIQUES - 42 PIÈCES

- Douilles 1/2" 6 pans : 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32 mm.
- Douilles longues 1/2" 6 pans : 12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24 mm.
- 2 rallonges 1/2" : 130-250 mm.
- 1 poignée coulissante 1/2".
- 1 cardan 1/2".
- 1 réducteur 1/2" - 3/8".
- 1 augmentateur 3/8" - 1/2".
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/2".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E032908	1/2"	42	L.415 x P.283 x H.92 mm	5,5	5	3258950329086

COFFRET DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2" MÉTRIQUES - 22 PIÈCES

- Douilles 1/2" 6 pans : 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/2".
- 1 poignée coulissante 1/2".
- 2 rallonges 1/2" : 130-250 mm.
- 1 cardan 1/2".
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E032900	1/2"	22	L.275 x P.186 x H.92 mm	4	4	3258950329000



JEU DE DOUILLES 1/2" MÉTRIQUES - 16 PIÈCES

- Douilles 1/2" 6 pans : 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-24-27-30-32 mm.
- Livré sur rack métallique.

	☑	Qté	Poids kg	☒	EAN
E032902	1/2"	16	1.7	10	3258950329024



RACK DE 10 DOUILLES 1/2" MÉTRIQUES

- Douilles 1/2" 6 pans : 9-10-11-12-13-14-15-17-18-19 mm.
- Livré sur rack métallique.

	☑	Qté	Poids kg	☒	EAN
E034837	1/4"	10	0.715	1	3258950348377



NOUVEAU



CLIQUETS - DOUILLES

COMPOSITIONS DE DOUILLES ET DOUILLES TOURNEVIS 1/2"

COFFRET DE DOUILLES ET DOUILLES TOURNEVIS TORX® 1/2" - 16 PIÈCES

- Douilles tournevis Torx® 1/2" : T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60.
- Douilles Torx® 1/2" : E10-E12-E14-E16-E18-E20-E24.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E032907	1/2"	16	L.275 x P.186 x H.92 mm	1.65	1	3258950329079



COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS TORX® 1/2" - 32 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/2" Torx® :
- L.55 mm : T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60-T70.
- L.100 mm : T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60-T70.
- L.140 mm : T40-T45-T50-T55-T60-T70.
- L.200 mm : T40-T45-T50-T55-T60-T70.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E200514	1/2"	32	L.415 x P.314	5,15	1	3258952005148

NOUVEAU



COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS 6 PANS 1/2" - 30 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/2" 6 pans :
- L.55 mm : 5-6-7-8-10-12-14-17-19 mm.
- L.100 mm : 5-6-7-8-10-11-12-13 mm.
- L.140 mm : 5-6-7-8-10-12-14 mm.
- L.200 mm : 5-6-7-8-10-12 mm.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E200516	1/2"	30	L.415 x P.314	5	1	3258952005162

NOUVEAU



COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS XZN® 1/2" - 26 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/2" XZN® :
- L.55 mm : M5-M6-M8-M9-M10-M12-M14-M16.
- L.100 mm : M5-M6-M8-M9-M10-M12-M14.
- L.140 mm : M5-M6-M8-M9-M10-M12-M14.
- L.200 mm : M8-M10-M12-M14-M16.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

NOUVEAU



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E200515	1/2"	26	L.415 x P.314	4,4	1	3258952005155

COFFRET DE DOUILLES TOURNEVIS 6 PANS 1/2" - 13 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/2" 6 pans : 4-5-6-8-9-10-12 mm.
- Douilles tournevis longues 1/2" 6 pans : 4-5-6-8-10-12 mm.
- Livré en boîte compatible tiroir de servante.

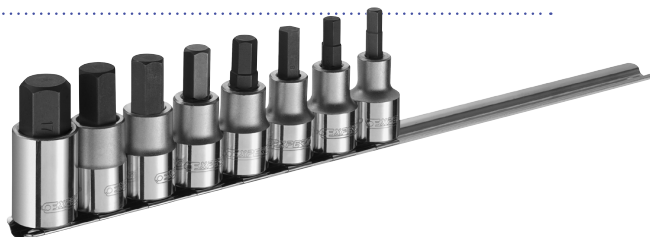
	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E032906	1/2"	13	L.275 x P.186 x H.92 mm	1,8	1	3258950329062



JEU DE DOUILLES TOURNEVIS 1/2" 6 PANS - 8 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/2" 6 pans : 6-7-8-9-10-12-14-17 mm.
- Livré sur rack métallique.

	☑	Qté	Poids g	☒	EAN
E032904	1/2"	8	750	10	3258950329048



CLIQUETS - DOUILLES

COMPOSITIONS DE DOUILLES ET DOUILLES TOURNEVIS 1/2"

MODULE DE DOUILLES TOURNEVIS ET DOUILLES TORX® 1/2" - 33 PIÈCES

- Douilles tournevis 1/2" 6 pans : 5-6-7-8-9-10-12-14-17 mm.
- Douilles tournevis longues 1/2" 6 pans : 4-5-6-8-10-12 mm.
- Douilles tournevis Torx® 1/2" : T20-T25-T27-T30-T40-T45-T50-T55-T60.
- Douilles Torx® 1/2" : E10-E11-E12-E14-E16-E18-E20-E22-E24.
- Plateau vide : E032923.

	☑	Qté	Poids g	📦	EAN
E032922	1/2"	33	2725	1	3258950329222



MODULE DE DOUILLES ET ACCESSOIRES 1/2" MÉTRIQUES - 21 PIÈCES

- Douilles 1/2" 6 pans : 8-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24-27-30-32 mm.
- 1 cliquet parcmètre à verrouillage 1/2".
- 1 rallonge 1/2" : 250 mm.
- 1 cardan 1/2".

	☑	Qté	Poids kg	📦	EAN
E194677	1/2"	21	3.5	1	3258951946770



MODULE DE DOUILLES LONGUES 1/2" MÉTRIQUES - 10 PIÈCES

- Douilles longues 1/2" 6 pans : 10 mm.
- Douilles longues 1/2" 12 pans : 12-13-14-17-19-21-22-23-24 mm.
- Plateau vide : E010515.

	☑	Qté	Poids g	📦	EAN
E032201	1/2"	10	1968	1	3258950322018



MODULE D'ACCESSOIRES 1/2" MÉTRIQUES - 8 PIÈCES

- 3 rallonges 1/2" : 75-130-250 mm.
- 1 cliquet tête articulée 1/2".
- 1 poignée coulissante 1/2".
- 1 douille 1/2" porte-embout 5/16".
- 1 réducteur 1/2" - 3/8".
- 1 augmentateur 1/2" - 3/4".
- Plateau vide : E032925.

	☑	Qté	Poids g	📦	EAN
E032924	1/2"	8	2150	1	3258950328010

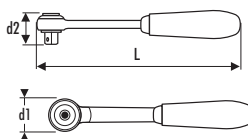


CLIQUETS 1/2"

CLIQUET TÊTE RONDE 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Tête compacte.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

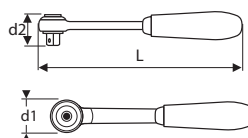
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E032801	250	42.4	42	490	1	3258950328010



CLIQUET PARCMÈTRE À VERROUILLAGE 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

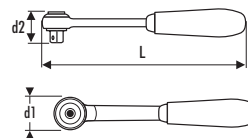
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113708	250	39.2	39	550	1	3258951137086



CLIQUET PARCMÈTRE À VERROUILLAGE 1/2" MANCHE MÉTAL

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E032709	250	39.2	39	588	1	3258950327099

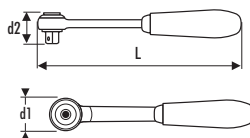
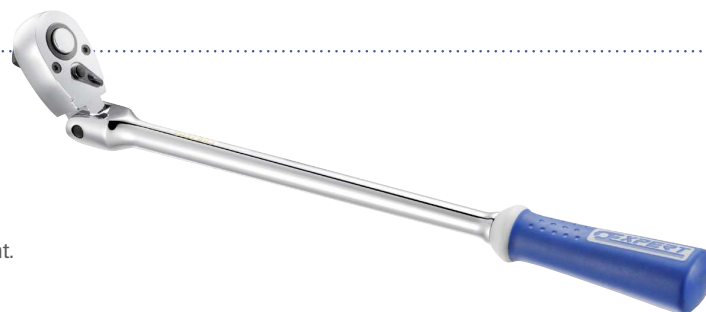


CLIQUETS - DOUILLES

CLIQUETS 1/2"

CLIQUET MANCHE ARTICULÉ 1/2"

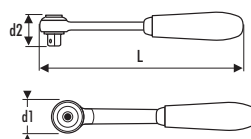
- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Manche articulé pour une accessibilité accrue.
- Manche grande longueur pour un desserrage plus puissant.
- Verrouillage de sécurité de la douille.
- Inversion par levier : visualisation du sens de rotation.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.



	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E032803	437	40	40	930	1	3258950328034

CLIQUET TÊTE ARTICULÉE 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Mécanisme 72 dents.
- Angle de reprise 5°.
- Tête compacte.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

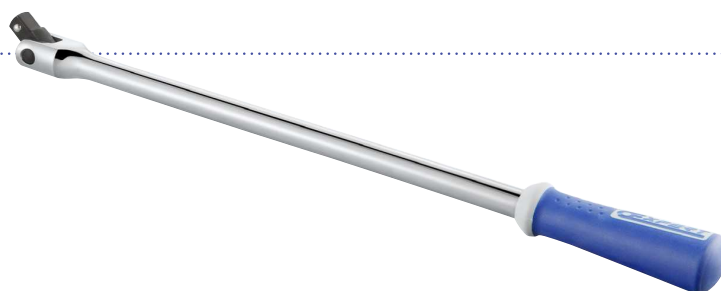


	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E032802	306	49.1	39.2	640	1	3258950328027

ACCESSOIRES 1/2"

POIGNÉES ARTICULÉES 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Articulation freinée.
- Manche articulé pour une accessibilité accrue.
- Finition : chrome brillant.
- Poignée bi-matière ergonomique.

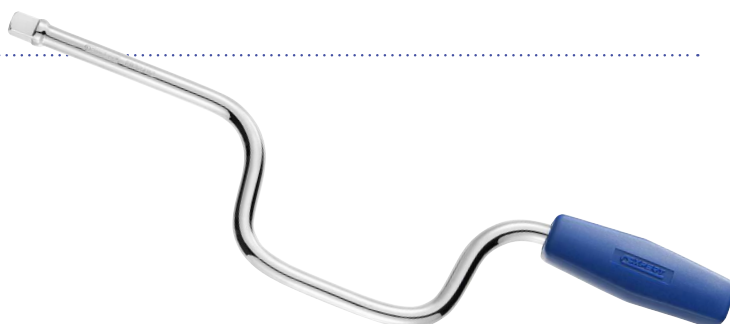


	L mm	Poids g	☒	EAN
E032804	450	860	1	3258950328041
E032805	600	1120	1	3258950328058

VILEBREQUIN 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Grande rapidité de manœuvre.
- Poignée tournante.
- Finition : chrome brillant.

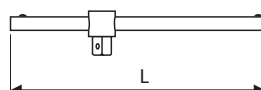
	L mm	Poids g	☒	EAN
E032702	425	510	1	3258950327020



POIGNÉE COULISSANTE 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Tête coulissante.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

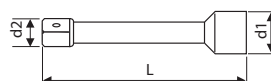
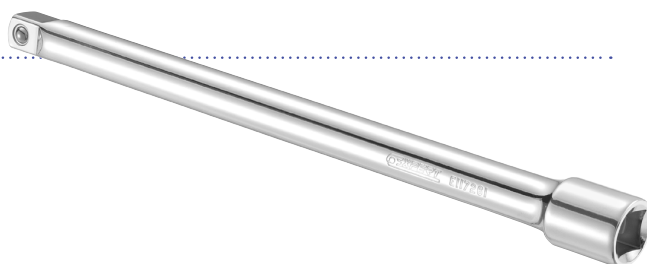
	L mm	Poids g	☒	EAN
E117259	240	316	1	3258951172599



RALLONGES 1/2"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition: chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113710	75	22.5	12.7	125	1	3258951137109
E117260	130	22.5	12.7	220	1	3258951172605
E117261	250	22.5	12.7	405	1	3258951172612



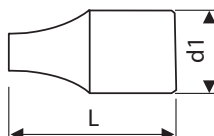
CLIQUETS - DOUILLES

ACCESSOIRES 1/2"

DOUILLE 1/2" PORTE-EMBOUTS 5/16"

- ISO 1173 - DIN 3126 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

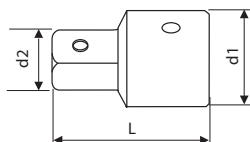
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113711	40	25	12.7	90	5	3258951137116



RÉDUCTEUR 1/2" - 3/8"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

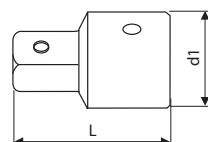
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117262	34.5	22	12.7	46	1	3258951172629



AUGMENTATEUR 1/2" - 3/4"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

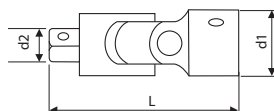
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117263	42	25.2	12.7	75	5	3258951172636



CARDAN 1/2"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117264	40.5	24.9	12.7	140	1	3258951172643



DOUILLES 1/2"

DOUILLES 1/2" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691

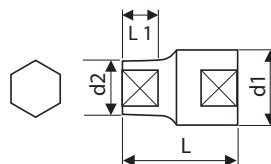
- Acier au Chrome Vanadium.

- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.

- Finition chrome brillant.

- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117086	8	38	9	21.8	12.4	45	1	3258951170861
E117087	9	38	10	21.8	14	45	1	3258951170878
E117088	10	38	10	21.8	15.5	48	1	3258951170885
E117089	11	38	11	21.8	16.7	50	1	3258951170892
E117090	12	38	10	21.8	18	50	1	3258951170908
E117091	13	38	10	21.8	19.2	52	1	3258951170915
E117092	14	38	10	21.8	20.5	54	1	3258951170922
E117093	15	38	14	21.8	21	54	1	3258951170939
E117094	16	38	14	23.3	22.5	66	1	3258951170946
E117095	17	38	14	24	24	76	1	3258951170953
E117096	18	38	14	24.8	24.8	84	1	3258951170960
E117097	19	38	16.7	26.3	26.3	84	1	3258951170977
E117098	20	38	17.3	26.8	26.8	84	1	3258951170984
E117099	21	38	18	27.7	27.7	92	1	3258951170991
E117250	22	40	18	29.8	29.8	118	1	3258951172506
E117251	23	40	18	30.8	30.8	125	1	3258951172513
E117252	24	40	18	31.8	31.8	134	1	3258951172520
E031937	25	41	20	32.8	32.8	142	1	3258950319377
E117253	26	41	20	33.8	33.8	160	1	3258951172537
E117254	27	41	20	35.8	35.8	192	1	3258951172544
E117255	28	41	20	37.6	37.6	220	1	3258951172551
E117256	29	41	20	37.8	37.8	210	1	3258951172568
E117257	30	41	20	39.8	39.8	234	1	3258951172575
E117258	32	41	20	41.8	41.8	266	1	3258951172582
E031936	34	45.5	25	43.8	43.8	300	1	3258950319360
E031938	36	57.2	27	49.8	49.8	462	1	3258950319384



CLIQUETS - DOUILLES

DOUILLES 1/2"

DOUILLES 1/2" - 12 PANS - MÉTRIQUES

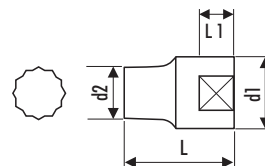
- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691

- Acier au Chrome Vanadium finition chrome brillant.

- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.

- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E117051	8	38	9	21.8	12.4	45	1	3258951170519
E117052	9	38	10	21.8	14	45	1	3258951170526
E117053	10	38	10	21.8	15.5	18	1	3258951170533
E117054	11	38	10	21.8	16.7	50	1	3258951170540
E117055	12	38	10	21.8	18	50	1	3258951170557
E117056	13	38	10	21.8	19.2	52	1	3258951170564
E117057	14	38	10	21.8	20.5	54	1	3258951170571
E117058	15	38	14	21.8	21	54	1	3258951170588
E117059	16	38	14	23.3	22.5	66	1	3258951170595
E117060	17	38	14	24	24	76	1	3258951170601
E117061	18	38	14	24.8	24.8	84	1	3258951170618
E117062	19	38	16.7	26.3	26.3	84	1	3258951170625
E117063	20	38	17.3	26.8	26.8	84	1	3258951170632
E117064	21	38	18	27.7	27.7	92	1	3258951170649
E117065	22	40	18	29.8	29.8	118	1	3258951170656
E117066	23	40	18	30.8	30.8	125	1	3258951170663
E117067	24	40	18	31.8	31.8	134	1	3258951170670
E117068	26	41	20	33.8	33.8	160	1	3258951170687
E117069	27	41	20	35.8	35.8	192	1	3258951170694
E117070	28	41	20	37.6	37.6	210	1	3258951170700
E117071	29	41	20	37.8	37.8	210	1	3258951170717
E117072	30	41	20	39.8	39.8	234	1	3258951170724
E117073	32	41	20	41.8	41.8	266	1	3258951170731
E032001	36	57.2	27	49.8	49.8	462	1	3258950320014



DOUILLES 1/2" - 12 PANS - POUCES

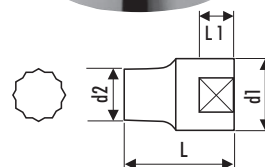
- ASME B 107-1 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium finition chrome brillant.

- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.

- Pour une utilisation manuelle.

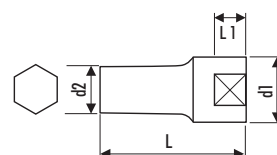
	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113701	3/8"	38	9	21.8	14.7	45	1	3258951137017
E113702	7/16"	38	9	21.8	17	45	1	3258951137024
E113703	1/2"	38	10	21.8	19	48	1	3258951137031
E117074	9/16"	38	12.5	21.8	20.8	55	1	3258951170748
E117075	19/32"	38	14.3	21.8	20.8	55	1	3258951170755
E117076	5/8"	38	14.3	23.3	22.5	68	1	3258951170762
E113704	21/32"	38	14.3	23.3	23.3	68	1	3258951137048
E117077	11/16"	38	14.3	24.2	24.2	74	1	3258951170779
E117078	3/4"	38	18	26.3	26.3	87	1	3258951170786
E113705	25/32"	38	18	26.8	26.8	86	1	3258951137055
E117079	13/16"	38	18	27.7	27.7	92	1	3258951170793
E117080	7/8"	38	18	29.8	29.8	117	1	3258951170809
E117081	15/16"	38	18	31.8	31.8	136	1	3258951170816
E113706	31/32"	38	18	32.8	32.8	140	1	3258951137062
E117082	1"	41	18	33.8	33.8	148	1	3258951170823
E117083	1*1/16	41	20	35.8	35.8	190	1	3258951170830
E117084	1*1/8	41	20	37.8	37.8	228	1	3258951170847
E113707	1*3/16	41	20	39.8	39.8	230	1	3258951137079
E117085	1*1/4	41	20	41.8	41.8	268	1	3258951170854



DOUILLES LONGUES 1/2" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

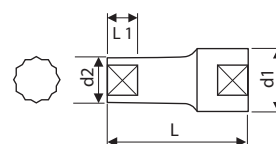
	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E032103	10	79	17	22	15.5	98	1	3258950321035
E117265	12	79	19	22	18	105	1	3258951172650
E117266	13	79	21	22	19.2	115	1	3258951172667
E117267	14	79	25	22	20.5	120	1	3258951172674
E117268	15	79	28	22	21	125	1	3258951172681
E117269	16	79	31	23.3	22.5	128	1	3258951172698
E117270	17	79	34	24	24	140	1	3258951172704
E117271	18	79	34	25.3	25.3	160	1	3258951172711
E117272	19	79	36	26.5	26.5	160	1	3258951172728
E117273	21	79	36	27.8	27.8	200	1	3258951172735
E117274	22	79	36	29.8	29.8	215	1	3258951172742
E117275	24	79	36	31.8	31.8	255	1	3258951172759
E117276	27	79	36	35.8	35.8	310	1	3258951172766
E117277	30	79	36	39.8	39.8	355	1	3258951172773



DOUILLES LONGUES 1/2" - 12 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E032203	10	79	17	22	15.5	98	1	3258950322032
E117278	12	79	19	22	18	105	1	3258951172780
E117279	13	79	21	22	19.2	115	1	3258951172797
E117280	14	79	25	22	20.5	120	1	3258951172803
E117281	15	79	28	22	21	125	1	3258951172810
E117282	16	79	31	23.3	22.5	128	1	3258951172827
E117283	17	79	34	24	24	140	1	3258951172834
E117284	18	79	34	25.3	25.3	160	1	3258951172841
E117285	19	79	36	26.5	26.5	160	1	3258951172858
E117286	21	79	36	27.8	27.8	200	1	3258951172865
E117287	22	79	36	29.8	29.8	215	1	3258951172872
E117288	23	79	36	30.8	30.8	232	1	3258951172889
E117289	24	79	36	31.8	31.8	255	1	3258951172896
E117290	27	79	36	35.8	35.8	310	1	3258951172902
E117291	30	79	36	39.8	39.8	355	1	3258951172919
E117292	32	79	36	41.3	41.3	408	1	3258951172926



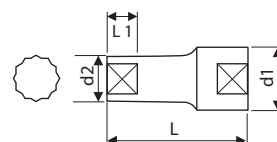
CLIQUETS - DOUILLES

DOUILLES 1/2"

DOUILLES LONGUES 1/2" - 12 PANS - POUCES

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1
- Acier au Chrome Vanadium.
- Profil Maxi Drive : transmission du couple de serrage sur les flancs de l'écrou et non sur les arêtes.
- Finition chrome brillant.
- Pour une utilisation manuelle.

	A °	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113713	1/2°	79	20	22	19	116	1	3258951137130
E113714	9/16°	79	22	22	20.8	118	1	3258951137147
E113715	5/8°	79	24	23.3	22.5	126	1	3258951137154
E113716	11/16°	79	26	24	24	146	1	3258951137161
E113717	3/4°	79	29	26	26	180	1	3258951137178
E113718	13/16°	79	31	27	27	240	1	3258951137185
E113719	1/8°	79	31	29	29	250	1	3258951137192
E113720	15/16°	79	33	31	31	265	1	3258951137208
E113721	1°	79	33	33	33	290	1	3258951137215
E113722	1°1/16	79	33	35	35	315	1	3258951137222
E113723	1°1/8	79	33	37	37	350	1	3258951137239
E113724	1°1/4	79	33	41	41	360	1	3258951137246

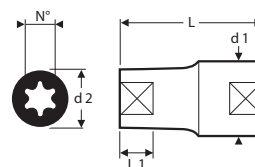


DOUILLES TORX® 1/2"

DOUILLES TORX® 1/2"

- ISO 1174-1
- Pour vis mâles Torx®.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E031927	E10	38	10	21.8	13.3	41	1	3258950319278
E031935	E11	38	11	21.8	14	41	1	3258950319353
E031928	E12	38	12	21.8	15	47	1	3258950319285
E031929	E14	38	12	21.8	17	47	1	3258950319292
E031930	E16	38	12	21.8	18.5	57	1	3258950319308
E031931	E18	38	12	21.8	20	57	1	3258950319315
E031932	E20	38	13	23.3	23.3	63	1	3258950319322
E031933	E22	38	15	24.8	24.8	80	1	3258950319339
E031934	E24	38	16	26.8	26.8	97	1	3258950319346



DOUILLES TOURNEVIS 1/2"

DOUILLES TOURNEVIS 1/2" POUR VIS 6 PANS CREUX

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E031901	4	55	22	59	1	3258950319018
E031902	5	55	22	60	1	3258950319025
E031903	6	55	22	62	1	3258950319032
E031904	7	55	22	64	1	3258950319049
E031905	8	55	22	65	1	3258950319056
E031906	9	55	22	72	1	3258950319063
E031907	10	55	22	80	1	3258950319070
E031908	12	55	22	102	1	3258950319087
E031909	14	55	22	127	1	3258950319094
E031910	17	55	22	152	1	3258950319100
E031911	19	55	22	201	1	3258950319117



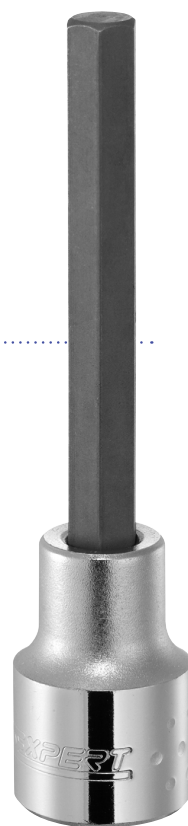
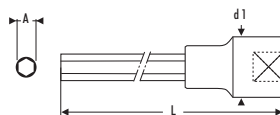
DOUILLES TOURNEVIS 1/2" EMBOUT LONG POUR VIS 6 PANS CREUX

- ISO 2725-1 - DIN3124 - ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E031912	4	100	22	69	1	3258950319124
E031913	5	100	22	71	1	3258950319131
E031914	6	100	22	77	1	3258950319148
E031915	8	100	22	79	1	3258950319155
E031916	10	100	22	132	1	3258950319162
E031917	12	100	22	144	1	3258950319179



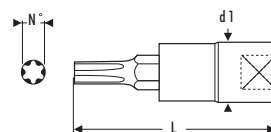
DOUILLES TOURNEVIS 1/2" POUR VIS TORX®

- ISO 1174-1

- Acier au Chrome Vanadium.

- Finition : chrome brillant.

	N°	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E031918	T20	55	22	58	1	3258950319186
E031919	T25	55	22	58	1	3258950319193
E031920	T27	55	22	59	1	3258950319209
E031921	T30	55	22	59	1	3258950319216
E031922	T40	55	22	62	1	3258950319223
E031923	T45	55	22	63	1	3258950319230
E031924	T50	55	22	74	1	3258950319247
E031925	T55	55	22	96	1	3258950319254
E031926	T60	55	22	117	1	3258950319261



CLIQUETS - DOUILLES

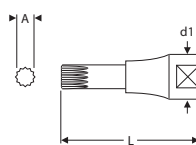
DOUILLES TOURNEVIS 1/2"

DOUILLES TOURNEVIS 1/2" EMBOUT LONG POUR VIS TORX®

- ISO 1174 - ISO3120.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition: chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E031978	T40	120	22	93	1	3258950319780
E031979	T45	120	22	94	1	3258950319797
E031980	T50	140	22	102	1	3258950319803
E031981	T55	140	22	127	1	3258950319810

NOUVEAU

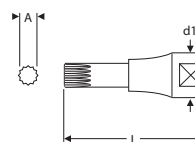


DOUILLES TOURNEVIS 1/2" POUR VIS XZN®

- ISO 1174 - ISO3120.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition: chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E031967	M5	55	22	52	1	3258950319674
E031968	M6	55	22	56	1	3258950319681
E031969	M8	55	22	59	1	3258950319698
E031970	M10	55	22	70	1	3258950319704
E031971	M12	55	22	77	1	3258950319711
E031972	M14	55	22	91	1	3258950319728
E031973	M16	55	22	98	1	3258950319735

NOUVEAU

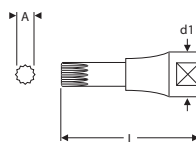


DOUILLES TOURNEVIS 1/2" EMBOUT LONG POUR VIS XZN®

- ISO 1174 - ISO3120.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition: chrome brillant.

	A mm	L mm	d1 mm	Poids g	☒	EAN
E031974	M8	120	24	126	1	3258950319742
E031975	M10	120	24	128	1	3258950319759
E031976	M12	120	24	159	1	3258950319766
E031977	M14	120	24	191	1	3258950319773

NOUVEAU



GAMME 3/4"

COFFRET DE DOUILLES 3/4" - 14 PIÈCES

- Douilles 3/4" 6 pans : 22-24-27-30-32-34-36-41-46-50 mm.
- 1 poignée coulissante 3/4"
- 1 cliquet 3/4".
- 2 rallonges 3/4" : 200-400 mm.
- Livré en boîte métallique.



	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E194682	3/4"	14	L.539 x P.133 x H.80 mm	14	1	3258951946824



COFFRET DE DOUILLES 3/4" - 18 PIÈCES

- Douilles 3/4" 6 pans : 19-21-22-24-27-30-32-34-36-41-46-50-55 mm.
- 2 rallonges 3/4" : 200-400 mm.
- 1 poignée coulissante 3/4".
- 1 cliquet 3/4".
- 1 cardan 3/4".
- Livré en boîte métallique.



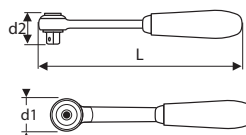
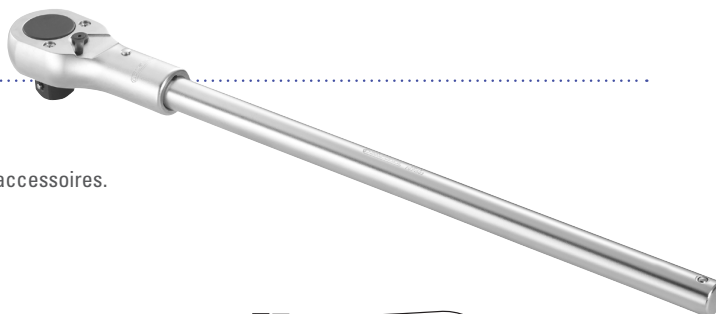
	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E194683	3/4"	18	L.539 x P.133 x H.80 mm	15.5	1	3258951946831



CLIQUETS 3/4"

CLIQUET AVEC MANCHE 3/4"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Equipé d'un verrouillage de sécurité pour douilles et accessoires.
- Mécanisme 24 dents.
- Angle de reprise 15°.
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Livré avec manche verrouillable sur la tête de cliquet.



	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids kg	☒	EAN
E113819	568	63.4	59	2.37	1	3258951138199

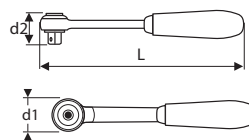
CLIQUETS - DOUILLES

CLIQUETS 3/4"

CLIQUET 3/4"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Equipé d'un verrouillage de sécurité pour douilles et accessoires.
- Mécanisme 24 dents.
- Angle de reprise 15°.
- Finition : chrome mat.
- Acier Chrome Vanadium.
- Livré sans manche.

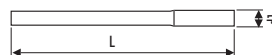
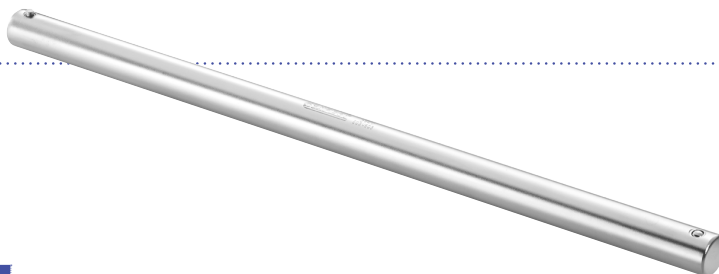
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids kg	☒	EAN
E113817	155	63.4	59	1,24	1	3258951138175



MANCHE POUR CLIQUET 3/4"

- ISO 3315 - DIN 3122
- Finition : chrome mat.
- Pour une utilisation manuelle.
- Acier Chrome Vanadium.

	L mm	d1 mm	Poids kg	☒	EAN
E113816	455	20	1,13	1	3258951138168

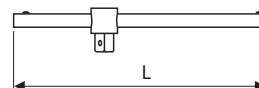
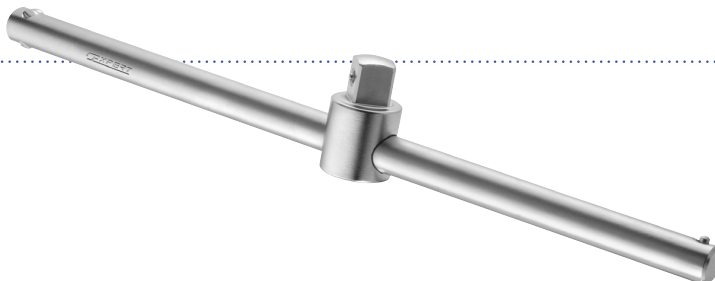


ACCESSOIRES 3/4"

POIGNÉE COULISSANTE 3/4"


- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Haute résistance au couple.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Pour une utilisation manuelle.
- Equipé d'un verrouillage de sécurité avec douilles et accessoires.

	L mm	Poids kg	☒	EAN
E113815	455	1.30	1	3258951138151



POIGNÉE ARTICULÉE 3/4"


- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Haute résistance au couple.
- Acier au Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Pour une utilisation manuelle.

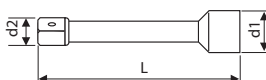
	L mm	Poids kg		EAN
E033804	1250	3,70	1	3258950338040



RALLONGES 3/4"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Finition : chrome mat.
- Acier Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

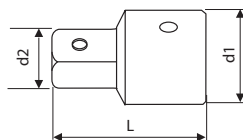
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g		EAN
E113820	100	35.5	25	410	1	3258951138205
E113823	200	35.5	25	620	1	3258951138236
E113824	400	35.5	25	1130	1	3258951138243



RÉDUCTEUR 3/4" - 1/2"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Verrouillage de sécurité.
- Acier Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g		EAN
0	48	34	12.58	166	1	3258951138212



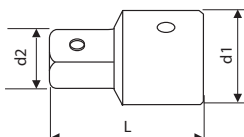
CLIQUETS - DOUILLES

ACCESSOIRES 3/4"

AUGMENTATEUR 3/4" - 1"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Finition : chrome mat.
- Verrouillage de sécurité.
- Acier Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

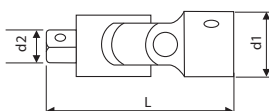
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E033802	62	38	33.5	340	1	3258950338026



CARDAN 3/4"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Finition : chrome mat.
- Verrouillage de sécurité.
- Acier Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

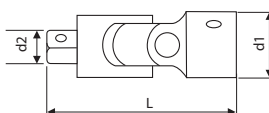
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113822	107	40	25	550	1	3258951138229



CARDAN 3/4" POUR BARRE

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Utilisation avec manche E113816.
- Verrouillage de sécurité.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E033801	138	36	25	550	1	3258950338019



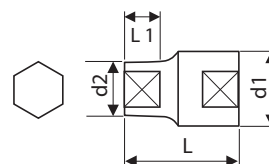
DOUILLES 3/4"

DOUILLES 3/4" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 - ISO 691

- Verrouillage de sécurité.
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E113790	19	50	14	33	27.2	207	1	3258951137901
E113791	21	50	16.5	33	31.2	208	1	3258951137918
E113792	22	50	16.5	36	32.2	221	1	3258951137925
E113793	23	50	16.5	36	33.2	244	1	3258951137932
E113794	24	51	16.5	36	34.2	237	1	3258951137949
E113795	26	52	22	36	37	231	1	3258951137956
E113796	27	52	22	36	38	232	1	3258951137963
E113797	28	52	22	36	39.5	239	1	3258951137970
E113798	29	52	24	36	40.5	245	1	3258951137987
E113799	30	54	24	36	42	282	1	3258951137994
E113800	32	56	24	36	44	301	1	3258951138007
E113801	33	56	26	36	46	330	1	3258951138014
E113802	34	56	26	36	47	322	1	3258951138021
E113803	35	58	26	38	48	344	1	3258951138038
E113804	36	58	28	38	50	347	1	3258951138045
E113805	38	60	28	38	52	478	1	3258951138052
E113806	40	62	30	40	54	493	1	3258951138069
E113807	41	64	30	40	56	504	1	3258951138076
E113808	42	64	30	40	57	552	1	3258951138083
E113809	44	66	32	40	60	587	1	3258951138090
E113810	46	66	32	42	62	641	1	3258951138106
E113811	50	70	34	42	68	725	1	3258951138113
E113812	54	72	36	45	72	880	1	3258951138120
E113813	55	75	36	45	75	875	1	3258951138137

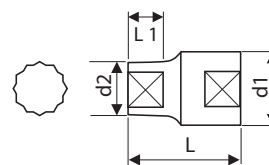


DOUILLES 3/4" - 12 PANS - POUCES

- ASME B 107-1 - ISO 1174-1

- Verrouillage de sécurité.
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Pour une utilisation manuelle.

	A"	L mm	L1 mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E033503	7/8"	50	14	33	31.2	210	1	3258950335032
E033504	15/16"	51	16.5	36.2	34.2	220	1	3258950335049
E033505	1"	52	16.5	36	37	220	1	3258950335056
E033506	1 1/16	52	22	36	38	220	1	3258950335063
E033507	1 1/8	52	22	36	40	250	1	3258950335070
E033508	1 3/16	54	24	36	42	260	1	3258950335087
E033509	1 1/4	56	24	36	44	270	1	3258950335094
E033510	1 5/16	56	26	36	46	300	1	3258950335100
E033511	1 3/8	58	26	38	48	340	1	3258950335117
E033512	1 7/16	58	28	38	50	350	1	3258950335124
E033513	1 1/2	60	28	38	52	390	1	3258950335131
E033514	1 5/8	64	30	40	56	480	1	3258950335148
E033516	1 3/4	66	32	40	60	560	1	3258950335162
E033517	1 11/16	66	32	42	62	620	1	3258950335179
E033515	1 7/8	68	34	42	64	660	1	3258950335155
E033518	2"	70	34	42	68	680	1	3258950335186



CLIQUETS - DOUILLES

GAMME 1"

COFFRET CLIQUET DOUILLES 1" - 14 PIÈCES

- Douilles 1" 6 pans : 41-46-50-55-60-65-70-75-80 mm.
- 2 rallonges 1" : 200-400 mm.
- 1 cliquet 1" avec manche.
- 1 poignée coulissante 1".
- Livré en boîte métallique : E034702.

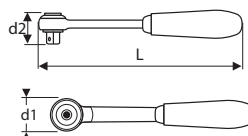
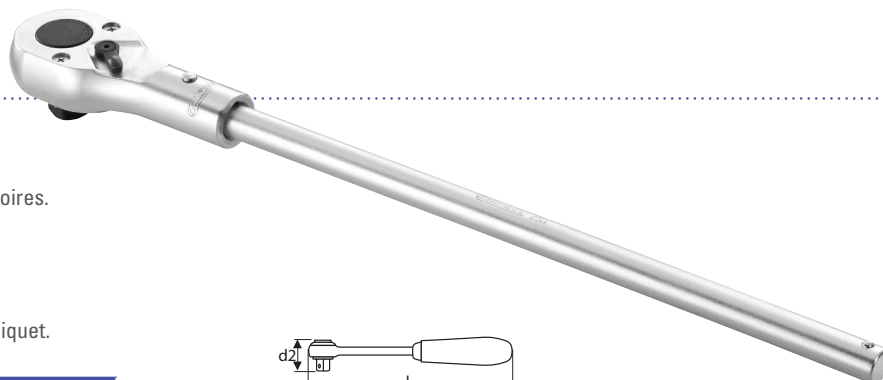


	☑	Qté	Dimensions	Poids kg	☒	EAN
E034701	1"	14	L.658 x P.211 x H.108 mm	29	1	3258950347011

CLIQUET 1"

CLIQUET 1"

- ISO 3315 - DIN 3122 - ISO 1174-1
- Verrouillage de sécurité pour douilles et accessoires.
- Bouton de déverrouillage rapide.
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Livré avec manche verrouillable sur la tête de cliquet.

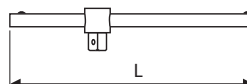
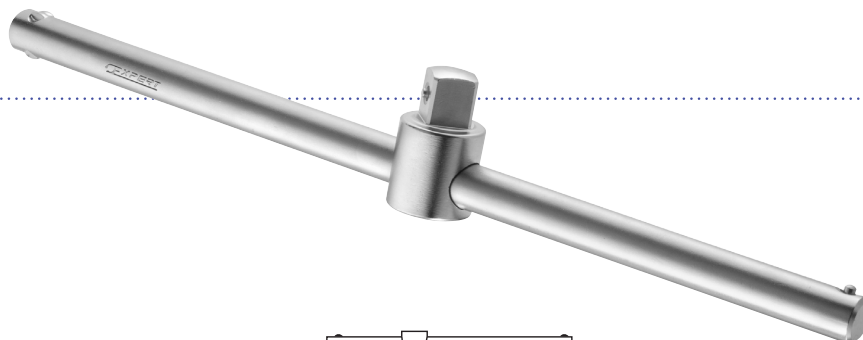


	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids kg	☒	EAN
E034601	666	71.5	71	2	1	3258950346014

ACCESSOIRES 1"

POIGNÉE COULISSANTE 1"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Verrouillage de sécurité.
- Bouton de déverrouillage rapide.
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.

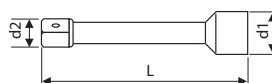
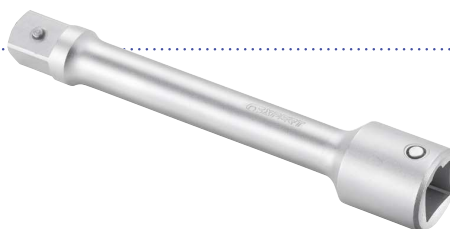


	L mm	Poids kg	☒	EAN
E034503	500	2.4	1	3258950345031

RALLONGES 1"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Verrouillage de sécurité.
- Bouton de déverrouillage rapide.
- Finition : chrome mat.
- Acier Chrome Vanadium.

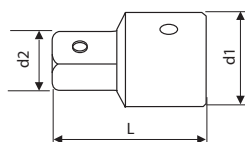
	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids kg	☒	EAN
E034501	200	48	33.5	1.1	1	3258950345017
E034502	400	48	33.5	2	1	3258950345024



RÉDUCTEUR 1" - 3/4"

- ISO 3316 - DIN 3123 - ISO 1174-1
- Acier Chrome Vanadium.
- Finition : chrome mat.
- Verrouillage de sécurité.
- Pour une utilisation manuelle.

	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E033803	80	42	33.5	415	1	3258950338033



DOUILLES 1"

DOUILLES 1" - 6 PANS - MÉTRIQUES

- ISO 2725-1 - DIN 3124 - ISO 1174-1 - ISO 1711-1 ISO 691
- Verrouillage de sécurité.
- Bouton de déverrouillage rapide.
- Finition : chrome mat.
- Acier Chrome Vanadium.
- Pour une utilisation manuelle.

	A mm	L mm	d1 mm	d2 mm	Poids g	☒	EAN
E034101	41	70	47	45	685	1	3258950341019
E034102	46	75	65	50	852	1	3258950341026
E034103	50	75	70	50	968	1	3258950341033
E034104	55	80	76	55	1262	1	3258950341040
E034105	60	84	82	55	1432	1	3258950341057
E034106	65	87	88	55	1652	1	3258950341064
E034107	70	70	94	60	1921	1	3258950341071
E034108	75	97	100	60	2261	1	3258950341088
E034109	80	103	105	60	2800	1	3258950341095

