

Clés mâles Wiha TORX®.

Pour vis TORX®.



366 Clé TORX®, longue.

Lame: Acier en chrome-vanadium, entièrement trempé, phosphaté au manganèse.

Application: Pout toutes les applications de vis TORX®.

Code	✳	—	└┘	⦿	—
24313 5	T5	72	13	0,05	10
24314 2	T6	80	15	1/16	10
24315 9	T7	88	18	5/64	10
24316 6	T8	101	20	3/32	10
24317 3	T9	111	21	7/64	10
24318 0	T10	121	23	1/8	10
24319 7	T15	136	27	9/64	10
24320 3	T20	148	29	5/32	10
24321 0	T25	163	33	3/16	10
24322 7	T27	176	36	7/32	10
24323 4	T30	191	38	1/4	10
24324 1	T40	210	43	5/16	10
24325 8	T50	232	50	3/8	10



366 SZ13 Jeu de clés TORX® en étui ProStar.

Surface traitée au phosphate de manganèse, 13 pièces.

Lame: Acier en chrome-vanadium, entièrement trempé, phosphaté au manganèse.

Application: Pout toutes les applications de vis TORX®.

En plus: Le ProStar apporte un gain de place et permet de sortir chaque clé sans bouger les autres.

Toutes les clés de T5 à T50 dans un seul jeu.

Code	—
24312 8	366 SZ13 5
✳	366 T5 T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T50

SB 366 SZ13 Jeu de clés TORX® en étui ProStar.

Surface traitée au phosphate de manganèse, 13 pièces.

Sous blister.

Code	—
24852 9	SB 366 SZ13 5
✳	366 T5 T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40 T50

Pour vis TORX®.



NOUVEAU

366 H8 Jeu de clés TORX® en étui.

Surface traitée au phosphate de manganèse, 8 pièces.

Lame: Acier en chrome-vanadium, entièrement trempé, phosphaté au manganèse.

Application: Pout toutes les applications de vis TORX®.

En plus: Dimensions courantes de clés dans un étui.

Manipulation simple et rapide grâce à un point de butée fixe pour les clés.

Code	—
34736 9	366 H8 5
✳	366 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40

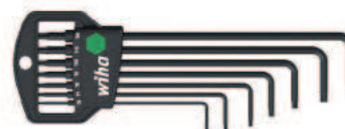
NOUVEAU

SB 366 H8 Jeu de clés TORX® en étui.

Surface traitée au phosphate de manganèse, 8 pièces.

Sous blister.

Code	—
34737 6	SB 366 H8 5
✳	366 T9 T10 T15 T20 T25 T27 T30 T40



NOUVEAU

366 H7 Jeu de clés TORX® en étui.

Surface traitée au phosphate de manganèse, 7 pièces.

Lame: Acier en chrome-vanadium, entièrement trempé, phosphaté au manganèse.

Application: Pout toutes les applications de vis TORX®.

En plus: Dimensions courantes de clés dans un étui.

Manipulation simple et rapide grâce à un point de butée fixe pour les clés.

Code	—
34738 3	366 H7 5
✳	366 T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20

NOUVEAU

SB 366 H7 Jeu de clés TORX® en étui.

Surface traitée au phosphate de manganèse, 7 pièces.

Sous blister.

Code	—
34739 0	SB 366 H7 5
✳	366 T6 T7 T8 T9 T10 T15 T20