

# Отвёртки

## Отличительные особенности отвёрток UNIOR

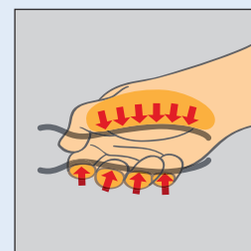
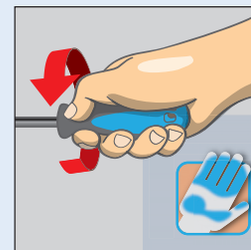


## ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА!

Сочетание твердых и мягких поверхностей оптимальным образом распределяет прилагаемое усилие и обеспечивает плавное вращение. Дизайн рукоятки снижает нагрузку на мышцы руки.



Большая площадь контакта с рукой = большой крутящий момент



Эргономичный дизайн рукоятки = защита Вашей руки





## Высокий крутящий момент

Такая отвёртка становится продолжением вашей руки! А отверстие удобно для подвешивания отвёрток при хранении.



## Трёхкомпонентная рукоятка

Сочетание твердых и мягких поверхностей в трёхкомпонентной эргономичной рукоятке оптимальным образом распределяет прилагаемое усилие и позволяет развить большой крутящий момент при невысокой нагрузке на запястье.



## Удобный захват

Отвёртки UNIOR, сочетающие удобство эргономичной трёхкомпонентной рукоятки с многообразием рабочих профилей - это действительно классный инструмент, позволяющий работать долго, эффективно и с удовольствием.



## Эргономичный дизайн

Достойным дополнением к высококачественным материалам является запатентованная UNIOR рукоятка, очень удобная и обеспечивающая отличный захват.



Отвёртки шлицевые

188 - 189



Отвёртки крестовые

189 - 191



Отвёртки с профилем жала Pozidrive (PZ)

191 - 192



Отвёртки-шестигранники (и с закруглённым жалом)

192



Отвёртки с профилем жала TORX (TX)

192 - 193



Отвёртки-четырёхгранники и отвёртки с внутренним шестигранником

193



Наборы отвёрток

193 - 195



Вставки, биты

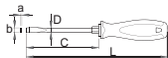
196 - 201



600TBI

Отвёртка шлицевая с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1,2



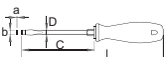
Barcode	a x b	C	L	D	Hex	Icon	Icon
611680	1.0 x 5.5	100	200	5	8	68	B
611681	1.2 x 6.5	125	235	6	10	103	B
611682	1.2 x 8.0	150	270	7	13	143	B
611683	1.6 x 10.0	175	295	8	13	171	B



600CR

Отвёртка шлицевая с шестигранным основанием, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1,2

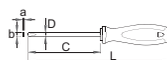


Barcode	a x b	C	L	D	Hex	Icon	Icon
616322	1.0 x 5.5	100	200	5	8	68	B
616323	1.2 x 6.5	125	235	6	10	103	B
616324	1.2 x 8.0	150	270	7	13	143	B
616325	1.6 x 10.0	175	295	8	13	171	B

602TBI

Отвёртка шлицевая электрика, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания

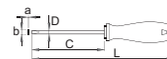


Barcode	a x b	C	L	D	Hex	Icon
612797	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33	B
612798	0.4 x 2.5	75	160	2.5	33	B
611684	0.5 x 3.0	100	185	3	37	B
612799	0.5 x 3.0	150	235	3	39	B
612800	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	B
612801	0.8 x 4.0	100	185	4	43	B
611685	0.8 x 4.0	125	210	4	45	B
612802	0.8 x 4.0	150	235	4	48	B
612803	0.8 x 4.0	250	335	4	56	B
612804	1.0 x 5.5	125	225	5.5	75	B
616843	1.0 x 5.5	280	380	5.5	103	B
611686	1.0 x 5.5	150	250	5.5	81	B
612805	1.2 x 6.5	150	260	6.5	113	B
616844	1.2 x 6.5	280	390	6.5	145	B
612806	1.2 x 8.0	175	295	8	163	B

602CR

Отвёртка шлицевая электрика, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания



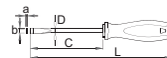
Barcode	a x b	C	L	D	Hex	Icon
616326	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33	B
616327	0.4 x 2.5	75	160	2.5	33	B
616328	0.5 x 3.0	100	185	3	37	B
616329	0.5 x 3.0	150	230	3	39	B
616330	0.6 x 3.5	100	180	3.5	39	B
616331	0.8 x 4.0	100	190	4	43	B
616332	0.8 x 4.0	150	240	4	48	B
616333	0.8 x 4.0	250	340	4	56	B
616334	1.0 x 5.5	125	225	5.5	75	B
616335	1.0 x 5.5	150	250	5.5	81	B
616336	1.2 x 6.5	150	250	6.5	113	B
616337	1.2 x 8.0	175	285	8	163	B



605TBI

Отвёртка шлицевая, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1,2

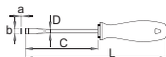


Barcode	a x b	C	L	D	Hex	Icon
612810	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33	B
611687	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	B
611688	0.5 x 3.0	80	165	3	35	B
612811	0.5 x 3.0	100	185	3	37	B
611689	0.5 x 3.0	125	210	3	37	B
612812	0.5 x 3.0	150	235	3	39	B
612813	0.6 x 3.5	75	160	3.5	37	B
611690	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	B
611691	0.6 x 3.5	125	210	3.5	40	B
611692	0.8 x 4.0	100	185	4	41	B
612814	0.8 x 4.0	125	210	4	44	B
611693	0.8 x 4.0	150	235	4	46	B
612815	0.8 x 4.0	200	285	4	53	B
612816	1.0 x 5.5	100	200	5	68	B
611694	1.0 x 5.5	125	225	5.5	70	B
611695	1.0 x 5.5	150	250	5	74	B
612817	1.2 x 6.5	100	210	6	93	B
612818	1.2 x 6.5	125	235	6	98	B
611696	1.2 x 6.5	150	260	6	103	B
611697	1.2 x 6.5	200	310	6	115	B
611698	1.2 x 8.0	175	295	7	143	B
612819	1.6 x 8.0	175	295	7	143	B
611699	1.6 x 10.0	200	320	8	173	B
611700	2.0 x 12.0	250	370	9	223	B

605CR

Отвёртка шлицевая, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1,2

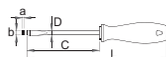


Barcode	a x b	C	L	D	Icon 1	Icon 2
616338	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33	B
616339	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	B
616340	0.5 x 3.0	80	165	3	35	B
616341	0.5 x 3.0	100	185	3	37	B
616342	0.5 x 3.0	150	235	3	39	B
616343	0.6 x 3.5	75	160	3.5	37	B
616344	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	B
616345	0.6 x 3.5	125	210	3.5	40	B
616346	0.8 x 4.0	100	185	4	41	B
616347	0.8 x 4.0	125	210	4	44	B
616348	0.8 x 4.0	150	235	4	46	B
616349	0.8 x 4.0	200	285	4	53	B
616350	1.0 x 5.5	100	200	5	68	B
616351	1.0 x 5.5	125	225	5	70	B
616352	1.0 x 5.5	150	250	5	74	B
616353	1.2 x 6.5	100	200	6	93	B
616354	1.2 x 6.5	125	225	6	98	B
616355	1.2 x 6.5	150	250	6	103	B
616356	1.2 x 8.0	175	285	7	143	B
616357	1.6 x 8.0	175	285	7	143	B
616358	1.6 x 10.0	200	320	8	173	B
616359	2.0 x 12.0	250	370	9	223	B

605NI

Отвёртка шлицевая, рукоятка NI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие никелированное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1, -2

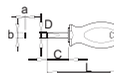


Barcode	a x b	C	L	D	Icon 1	Icon 2
616419	0.4 x 2.0	60	150	2	33	B
616420	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	B
616421	0.5 x 3.0	80	165	3	35	B
616422	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	B
616423	0.8 x 4.0	100	185	4	41	B
616424	1.0 x 5.5	125	225	5	70	B
616425	1.2 x 6.5	150	250	6	103	B
616426	1.2 x 8.0	175	285	8	143	B
616427	1.6 x 10.0	200	320	10	173	B

627TBI

Отвёртка шлицевая укороченная, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1,2

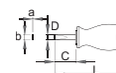


Barcode	a x b	C	L	D	Icon 1	Icon 2
612832	0.6 x 3.5	25	87	3.5	33	B
617089	0.6 x 3.5	35	97	3.5	34	B
612833	0.8 x 4.0	25	87	4	41	B
617090	0.8 x 4.0	35	97	4.0	35	B
612834	1.0 x 5.5	25	87	5.5	40	B
617091	1.0 x 5.5	35	97	5.5	41	B
612835	1.2 x 6.5	25	87	6.5	34	B
617092	1.2 x 6.5	35	97	6.5	36	B

627CR

Отвёртка шлицевая укороченная, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2380-1,2

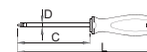


Barcode	a x b	C	L	D	Icon 1	Icon 2
616399	0.8 x 4.0	25	85	4	37	B
616400	1.0 x 5.5	25	85	5.5	41	B
616401	1.2 x 6.5	25	85	6.5	43	B

615TBI

Отвёртка крестовая PH, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



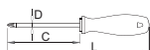
Barcode	+	C	L	D	Icon 1	Icon 2
611701	PH 0	60	145	3	34	B
611702	PH 1	80	180	4.5	60	B
611703	PH 1	200	300	4.5	74	B
611704	PH 2	100	210	6	94	B
611705	PH 2	150	260	6	104	B
611706	PH 2	200	310	6	114	B
611707	PH 3	150	270	8	154	B
611708	PH 4	200	320	10	230	B



615CR

Отвёртка крестовая PH, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

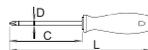


Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon
616363	PH 0	60	145	3	34	B
616364	PH 1	80	165	4.5	60	B
616365	PH 1	200	285	4.5	74	B
616366	PH 2	100	200	6	94	B
616367	PH 2	150	250	6	104	B
616368	PH 3	150	260	8	154	B
616369	PH 4	200	320	10	230	B

615NI

Отвёртка крестовая PH, рукоятка NI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие никелированное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon
616428	PH 0	60	145	3	34	B
616429	PH 1	80	165	4.5	60	B
616430	PH 2	100	200	6	94	B
616431	PH 3	150	260	8	154	B

616CR

Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

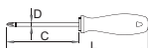


Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon	
616370	PH 1	80	180	4.5	8	60	B
616371	PH 2	100	210	6	10	94	B
616372	PH 3	150	270	8	13	154	B

612CR

Отвёртка крестовая электрика PH, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания



Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon
616360	PH 1	280	365	4.5	67	B
616361	PH 2	200	300	6	98	B
616362	PH 2	280	380	6	113	B

616TBI

Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon	
611709	PH 1	80	180	4.5	8	60	B
611710	PH 2	100	210	6	10	94	B
611711	PH 3	150	270	8	13	154	B

616W

Отвёртка крестовая PH с шестигранным основанием рабочей части

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: дерево
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

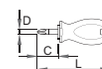


Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon	
602817	PH 2	100	200	6	10	83	A

626TBI

Отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



Barcode	+	C	L	D	Icon	Icon
612829	PH 0	25	87	3	33	B
617086	PH 0	35	97	3.0	33	B
612830	PH 1	25	87	4.5	37	B
617087	PH 1	35	97	4.5	37	B
612831	PH 2	25	87	6	41	B
617088	PH 2	35	97	6.0	43	B



626CR

Отвёртка крестовая PH укороченная, рукоятка CR



- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



616397	PH 1	25	85	4.5	37	B
616398	PH 2	25	85	6	41	B

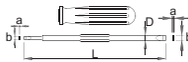


636

Отвёртка переставная (универсальная)



- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие никелированное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен



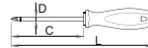
608922	1.0 x 6.0	PH 2	140	6	53	B
--------	-----------	------	-----	---	----	---

625TBI

Отвёртка крестовая PZ, рукоятка TBI



- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



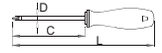
611741	PZ 0	60	145	3	34	B
611742	PZ 1	80	180	4.5	60	B
611743	PZ 2	100	210	6	93	B
611744	PZ 3	150	270	8	156	B

625NI

Отвёртка крестовая PZ, рукоятка NI



- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие никелированное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



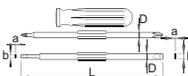
616432	PZ 0	60	145	3	34	B
616433	PZ 1	80	165	4.5	60	B
616434	PZ 2	100	200	6	93	B
616435	PZ 3	150	260	8	156	B

636A

Отвёртка переставная



- с двумя лезвиями: PH2 - PH3 и 0,8x4,0 - 1,2x7,0



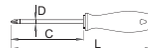
615049	PH 2	PH 3	0.8x4.0	1.2x7.0	180	7	127	B
--------	------	------	---------	---------	-----	---	-----	---

625CR

Отвёртка крестовая PZ, рукоятка CR



- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2



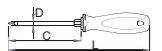
616393	PZ 0	60	145	3	34	B
616394	PZ 1	80	165	4.5	60	B
616395	PZ 2	100	200	6	93	B
616396	PZ 3	150	260	8	156	B

617TBI

Отвёртка крестовая PZ с шестигранным основанием рабочей части, рукоятка TBI



- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

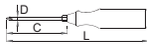


611712	PZ 1	80	180	4.5	8	60	B
611713	PZ 2	100	210	6	10	94	B
611714	PZ 3	150	270	8	13	154	B

617W

Отвёртка крестовая PZ с шестигранным основанием рабочей части

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: дерево
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

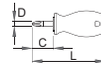


603468	PZ 2	100	210	6	10	83	A
--------	------	-----	-----	---	----	----	---

628CR

Отвёртка крестовая PZ укороченная, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

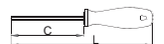


616402	PZ 1	25	85	4.5	37	B
616403	PZ 2	25	85	6	41	B

620/1CR

Отвёртка шестигранный, рукоятка CR

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания

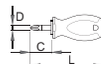


617128	2	60	145	34	B
617129	2.5	60	145	34	B
617130	3	75	160	37	B
617131	4	75	160	68	B
617132	5	85	185	93	B
617133	6	95	205	128	B
617134	8	105	215	203	B
617135	3/32"	60	145	34	B
617136	7/64"	60	145	34	B
617137	1/8"	75	160	37	B
617138	9/64"	75	160	68	B
617139	5/32"	85	170	68	B
617140	3/16"	85	185	93	B
617141	7/32"	85	185	128	B
617142	1/4"	95	205	128	B
617143	5/16"	105	215	203	B
617144	3/8"	115	235	203	B

628TBI

Отвёртка крестовая PZ укороченная, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 8764-1,2

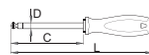


612836	PZ 0	25	87	3	33	B
617093	PZ 0	35	97	3.0	33	B
612837	PZ 1	25	87	4.5	37	B
617094	PZ 1	35	97	4.5	37	B
612838	PZ 2	25	87	6	41	B
617095	PZ 2	35	97	6.0	43	B

620TBI

Отвёртка шестигранный с закруглённым жалом, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания

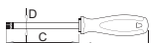


611715	2	65	150	3	34	B
611716	2.5	75	160	3	34	B
611717	3	75	160	3.5	37	B
611718	4	100	200	5	68	B
611719	5	100	210	6	93	B
611720	6	125	245	7	128	B
611721	8	150	270	10	203	B

621TBI

Отвёртка с профилем TORX, рукоятка TBI

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания



611722	TX 6	60	145	3	34	B
611723	TX 7	60	145	3	34	B
611724	TX 8	60	145	3	34	B
611725	TX 9	60	145	3	34	B
611726	TX 10	80	165	3	35	B
611727	TX 15	80	165	3	37	B
611728	TX 20	100	185	4	43	B
611729	TX 25	100	200	4.5	63	B
611730	TX 27	115	215	5.5	76	B
611731	TX 30	115	225	6	98	B
611732	TX 40	130	250	7	130	B
611733	TX 45	130	250	8	148	B



### 621CR

**Отвёртка с профилем жала TORX, рукоятка CR**

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания

Barcode	Star	C	L	D	Icon 1	Icon 2
616379	TX 6	60	145	3	34	B
616380	TX 7	80	165	3	34	B
616381	TX 8	80	165	3	34	B
616382	TX 9	80	165	3	34	B
616383	TX 10	80	165	3	35	B
616384	TX 15	80	165	3.5	37	B
616385	TX 20	100	185	4	43	B
616386	TX 25	100	185	4.5	63	B
616387	TX 27	115	215	5.5	76	B
616388	TX 30	115	215	6	98	B
616389	TX 40	130	240	7	130	B

### 621/1TBI

**Отвёртка TORX с центральным отверстием, рукоятка TBI**

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания

Barcode	Star	C	L	D	Icon 1	Icon 2
611734	TR 10	80	165	3	35	B
611735	TR 15	80	165	3.5	37	B
611736	TR 20	100	185	4	43	B
611737	TR 25	100	200	4.5	63	B
611738	TR 27	115	215	5.5	76	B
611739	TR 30	115	225	6	98	B
611740	TR 40	130	250	7	130	B

### 622TBI

**Отвёртка четырёхгранник, рукоятка TBI**

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания

Barcode	Star	C	L	D	Icon 1	Icon 2
612807	SQ 1	90	175	4	41	B
612808	SQ 2	100	200	5.5	71	B
612809	SQ 3	100	200	5.5	73	B

### 629TBI

**Отвёртка внутренний шестигранник, рукоятка TBI**

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- трёхкомпонентный материал
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3125

Barcode	Star	C	L	D	Icon 1	Icon 2	
612820	6	4	125	225	5	73	B
612821	4.5	4.5	125	225	5	73	B
611746	5	5	125	235	5	92	B
612672	5.5	5.5	125	235	6	103	B
611747	6	6	125	235	6	103	B
611748	7	7	125	245	6	123	B
611749	8	8	125	245	7	140	B
611750	9	9	125	245	8	155	B
611751	10	10	125	245	8	157	B
611752	11	11	125	245	8	166	B
611753	12	12	125	245	9	184	B
611754	13	13	125	245	9	186	B
612825	14	14	125	245	9	193	B
612826	15	15	125	245	9	185	B
612827	16	16	125	245	9	181	B
612828	17	17	125	245	9	210	B

### 629CR

**Отвёртка с внутренним шестигранником, рукоятка CR**

- лезвие: хромомолибденованадиевая сталь, целиком подвергнуто закалке и отпуску
- лезвие хромированное, жало чёрное
- рукоятка: эргономичная форма
- рукоятка - полипропилен
- отверстие для подвешивания
- изготовлена в соответствии со стандартом DIN 3125

Barcode	Star	C	L	D	Icon 1	Icon 2	
616405	4.5	4.5	125	225	5	73	B
616406	5	5	125	225	5	92	B
616407	5.5	5.5	125	225	6	103	B
616408	6	6	125	225	6	103	B
616409	7	7	125	235	6	123	B
616410	8	8	125	235	7	140	B
616411	10	10	125	235	8	157	B
616412	11	11	125	235	8	166	B
616413	12	12	125	245	9	184	B
616414	13	13	125	245	9	186	B
616415	14	14	125	245	9	193	B
616418	17	17	125	245	9	210	B

### 600CS5TBI

**Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке**

Barcode	No	Icon 1	Icon 2	Icon 3
614007	600CS5TBI	5	475	G

- 605TBI (0.8 x 4.0 x 100),
- 600TBI (1.0 x 5.5 x 100, 1.2 x 6.5 x 125),
- 616TBI (PH 1 x 80, PH 2 x 100)

### 606B5NI

**Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке**

Barcode	No	Icon 1	Icon 2	Icon 3
617033	606B5NI	5	380	G

- 605NI (0.4 x 2.0 x 60, 0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150)

### 629CS5TBI

**Набор отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятки TBI, в картонной упаковке**

Barcode	No	Icon 1	Icon 2	Icon 3
612318	629CS5TBI	6 - 13 / 5	881	G

- 629TBI (6, 8, 10, 12, 13)



**606CS5TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке



	№			
616320	606CS5TBI	5	500	
<b>605TBI</b> (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175)				

**608CS5TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке



	№			
612326	608CS5TBI	5	546	
<b>615TBI</b> (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150), <b>625TBI</b> (PZ 2 x 100)				

**607CS7TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке



	№			
611986	607CS7TBI	7	650	
<b>605TBI</b> (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175), <b>615TBI</b> (PH 1 x 80, PH 2 x 100)				

**606CS5CR**

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке



	№			
617017	606CS5CR	5	475	
<b>605CR</b> (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175)				

**607B5CR**

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке



	№			
617021	607B5CR	5	400	
<b>605CR</b> (0.4 x 2.5 x 75, 0.8 x 4.0 x 100, 1.2 x 6.5 x 150), <b>615CR</b> (PH 1 x 80, PH 2 x 100)				

**607CS7CR**

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке



	№			
617026	607CS7CR	7	700	
<b>605CR</b> (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175), <b>615CR</b> (PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150)				

**608CS5CR**

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке



	№			
617028	608CS5CR	5	630	
<b>615CR</b> (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150, PH 4 x 200)				

**607B5NI**

Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке



	№			
617037	607B5NI	5	400	
<b>605NI</b> (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.2 x 6.5 x 150), <b>615NI</b> (PH 1 x 80, PH 2 x 100)				

**608CS5NI**

Набор отвёрток, рукоятки NI, в картонной упаковке



	№			
617041	608CS5NI	5	485	
<b>615NI</b> (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150), <b>625NI</b> (PZ 2 x 100)				

**607CS5TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке



	№			
611985	607CS5TBI	5	470	
<b>605TBI</b> (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150), <b>615TBI</b> (PH 1 x 80, PH 2 x 100)				

**607PB8TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в пластиковом кейсе



• размеры кейса: 307 x 260 x 55



	№			
621445	607PB8TBI	8	1060	
<b>602TBI</b> (0.5 x 3.0 x 100), <b>605TBI</b> (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150), <b>615TBI</b> (PH 1 x 80, PH 2 x 100), <b>625TBI</b> (PZ 1 x 80, PZ 2 x 100), <b>981PBS2</b> (307 x 260 x 55)				

**607PB9TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в пластиковом кейсе



• размеры кейса: 307 x 260 x 55



№ 607PB9TBI 9 1030

- 605TBI (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150),
- 615TBI (PH 1 x 80, PH 2 x 100),
- 625TBI (PZ 0 x 60, PZ 1 x 80, PZ 2 x 100),
- 981PBS2 (307 x 260 x 55)

**607S50CR**

Набор отвёрток в демонстрационном стенде, рукоятки CR



№ 607S50CR 50 4960

- 605CR (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175),
- 615CR (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100),
- 625CR (PZ 1 x 80, PZ 2 x 100),
- 978BICR (330 x 205 x 206)

**607S50TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в демонстрационном стенде



№ 607S50TBI 50 5535

- 605TBI (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175),
- 615TBI (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100),
- 625TBI (PZ 1 x 80, PZ 2 x 100),
- 978BICR (330 x 205 x 206)

**609CS5TBI**

Набор отвёрток, рукоятки TBI, в картонной упаковке



№ 609CS5TBI 5 475

- 605TBI (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150),
- 625TBI (PZ 1 x 80, PZ 2 x 100)

**609CS7CR**

Набор отвёрток, рукоятки CR, в картонной упаковке



№ 609CS7CR 7 681

- 605CR (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175),
- 625CR (PZ 1 x 80, PZ 2 x 100, PZ 3 x 150)

**621CS7TBI**

Набор отвёрток с профилем TORX, рукоятки TBI, в картонной упаковке



№ 621CS7TBI TX 10 - TX 40 / 7 580

- 621TBI (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)

**621CS7CR**

Набор отвёрток с профилем TORX, рукоятки CR, в картонной упаковке



№ 621CS7CR TX 10 - TX 40 / 7 535

- 621CR (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)

**621/1CS7TBI**

Набор отвёрток с профилем TORX с центральным отверстием, рукоятки TBI, в картонной упаковке



№ 621/1CS7TBI TR 10 - TR 40 / 7 595

- 621/1TBI (TR 10, TR 15, TR 20, TR 25, TR 27, TR 30, TR 40)

**629CS7CR**

Набор отвёрток с внутренним шестигранником, рукоятки CR, в картонной упаковке



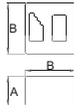
№ 629CS7CR 6 - 17 / 7 1240

- 629CR (6, 8, 10, 12, 13, 14, 17)

633

Прибор для намагничивания/размагничивания

- материал: пластик ABS
- синий цвет



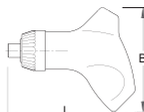
612866	52	30	91	E
--------	----	----	----	---



635

Отвёртка реверсивная

- рукоятка - полипропилен
- рукоятка может быть использована со всеми 6,3-миллиметровыми вставками
- эргономичная форма рукоятки обеспечивает максимальное усилие
- быстрая и безопасная замена вставок
- быстрое и точное закручивание по часовой и против часовой стрелки
- возможность фиксирования рукоятки

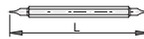


618851	6	85	100	188	E
--------	---	----	-----	-----	---

635SL

Вставка двухсторонняя, шлицевая для арт. 635

- материал: хромомолибденованадиевая сталь
- цветные наконечники вставок позволяют быстро выбрать необходимую вставку



618852	0.6x3.5-0.8x4.5	150	6	40	E
618853	0.8x4.0-1.0x6.0	150	6	41	E
618854	1.0x5.5-1.2x6.5	150	6	42	E

635SLPH

Вставка двухсторонняя, комбинированная

- материал: хромомолибденованадиевая сталь
- цветные наконечники вставок позволяют быстро выбрать необходимую вставку

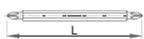


618855	0.8x4.0 PH 1	150	6	40	E
618856	1.0x6.0 PH 2	150	6	41	E
618857	1.2x6.5 PH 3	150	6	41	E

635PH

Вставка двухсторонняя, крестовая PH для арт. 635

- материал: хромомолибденованадиевая сталь
- цветные наконечники вставок позволяют быстро выбрать необходимую вставку



618858	PH 1xPH 2	150	6	40	E
618859	PH 2xPH 3	150	6	42	E

635PZ

Вставка двухсторонняя, крестовая PZ для арт. 635

- материал: хромомолибденованадиевая сталь
- цветные наконечники вставок позволяют быстро выбрать необходимую вставку



618860	PZ 1 - PZ 2	150	6	40	E
618861	PZ 2 - PZ 3	150	6	41	E

635HX

Вставка двухсторонняя, комбинированная для арт. 635

- материал: хромомолибденованадиевая сталь
- цветные наконечники вставок позволяют быстро выбрать необходимую вставку
- шариковый наконечник позволяет работать под углом до 25°



618862	2.5 - 2.5	150	39	E
618863	3 - 3	150	40	E
618864	4 - 4	150	40	E
618865	5 - 5	150	42	E
618866	6 - 6	150	43	E

635TX

Вставка двухсторонняя, TORX для арт. 635

- материал: хромомолибденованадиевая сталь
- цветные наконечники вставок позволяют быстро выбрать необходимую вставку



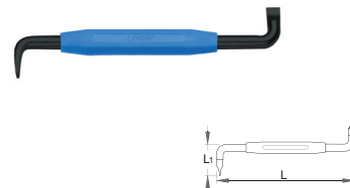
618867	TX 6 - TX 8	150	6	38	E
618868	TX 7 - TX 9	150	6	39	E
618869	TX 10 - TX 15	150	6	40	E
618870	TX 20 - TX 25	150	6	40	E
618871	TX 30 - TX 40	150	6	43	E



637SL

Отвёртка шлицевая изогнутая

- рукоятка покрыта противоударным пластиком
- для работы в условиях с ограниченным пространством
- обработка: чернение
- изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5200

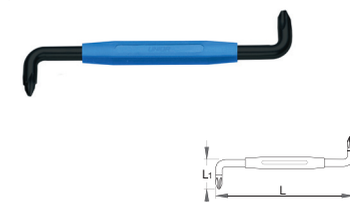


Barcode	Symbol	Size	L	L1	Weight	Material
618773	⌚	0.6 x 3.5	90	12	8	A
618774	⌚	0.8 x 4.0	100	13	11	A
618775	⌚	1.0 x 5.5	125	16	27	A
618776	⌚	1.2 x 6.5	125	20	38	A
618777	⌚	1.2 x 8.0	150	25	66	A
618778	⌚	1.6 x 10.0	175	33	104	A
618779	⌚	2.0 x 12.0	200	37	147	A

637PH

Отвёртка крестовая изогнутая, PH

- рукоятка покрыта противоударным пластиком
- для работы в условиях с ограниченным пространством
- поверхностная обработка: чернение
- изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5208



Barcode	Symbol	Size	L	L1	Weight	Material
618780	⌚	PH 1 - PH 2	125	20	29	A
618781	⌚	PH 2 - PH 3	150	29	72	A
618782	⌚	PH 3 - PH 4	200	35	138	A

637PZ

Отвёртка крестовая изогнутая, PZ

- рукоятка покрыта противоударным пластиком
- для работы в условиях с ограниченным пространством
- поверхностная обработка: чернение
- изготовлена в соответствии со стандартом DIN 5208

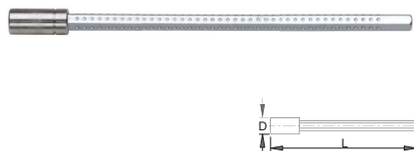


Barcode	Symbol	Size	L	L1	Weight	Material
618783	⌚	PZ 1 - PZ 2	125	20	29	A
618784	⌚	PZ 2 - PZ 3	150	29	72	A
618785	⌚	PZ 3 - PZ 4	200	35	138	A

635Bits

Переходник для арт. 635

- материал: хромомolibденованадиевая сталь
- с магнитом

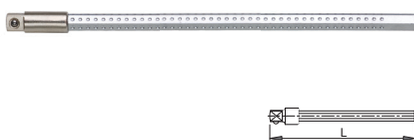


Barcode	Symbol	Size	D	L	Weight	Material
618872	⌚	1/4" (6.3)	12	164	6	53

635Soc

Переходник для арт. 635

- материал: хромомolibденованадиевая сталь



Barcode	Symbol	Size	L	Weight	Material
618873	⌚	1/4"	164	6	51

635PB

Отвертка реверсивная с набором вставок в пластиковом кейсе

- размеры кейса: 197 x 167 x 47



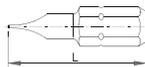
Barcode	No	Weight	Material
619967	635PB	6	510
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 635 (6 x 100),</li> <li>• 635SL (0.8 x 4.0 - 1.0 x 6.0),</li> <li>• 635PH (PH 1 x PH 2),</li> <li>• 635PZ (PZ 1 - PZ 2),</li> <li>• 635TX (TX 20 - TX 25, TX 30 - TX 40),</li> <li>• 981PBM1 (197 x 167 x 47)</li> </ul>			

6460C6,3

Вставка шлицевая, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



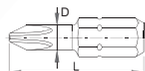
Barcode	a x b	L	Weight	Material
602370	0.5 x 3.0	25	9	E
602371	0.5 x 4.0	25	9	E
602372	0.6 x 3.5	25	10	E
602373	0.6 x 4.5	25	10	E
602374	0.8 x 4.0	25	9	E
602375	0.8 x 5.5	25	11	E
602376	1.0 x 5.5	25	10	E
602377	1.2 x 6.5	25	11	E
602378	1.2 x 8.0	25	12	E

6463C6,3

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



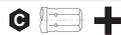
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



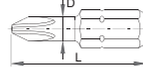
Barcode	+	D	L	Weight	Material
602388	PH 0	3	25	9	E
602389	PH 1	4.5	25	10	E
602390	PH 2	6	25	10	E
602391	PH 3	8	25	12	E

6463TINC6,3

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- покрытие: нитрид титана
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



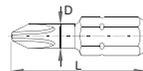
Barcode	+	D	L	Weight	Material
604691	PH 1	4.5	25	10	E
604692	PH 2	6	25	10	E
604693	PH 3	8	25	10	E

6464C6,3

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



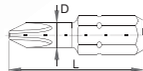
Barcode	+	D	L	Weight	Material
602392	PH 3	8	32	14	E
602393	PH 4	10	32	16	E

6465C6,3

Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



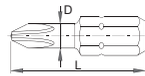
Barcode	+	D	L	Weight	Material
602394	PH 1	4.5	50	13	E
602395	PH 2	6	50	16	E
602396	PH 3	8	50	22	E

6466C6,3

Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.



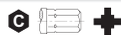
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



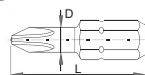
Barcode	+	D	L	Weight	Material
602397	PZ 1	4.5	25	10	E
602398	PZ 2	6	25	10	E
602399	PZ 3	8	25	11	E

6466TINC6,3

Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- покрытие: нитрид титана
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



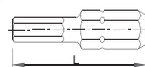
Barcode	+	D	L	Weight	Material
604694	PZ 1	4.5	25	10	E
604695	PZ 2	6	25	10	E
604696	PZ 3	8	25	10	E

6469C6,3

Вставка-шестигранник, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



Barcode	+	D	Weight	Material
602400	2.5	25	9	E
602401	3	25	9	E
602402	4	25	10	E
602403	5	25	12	E
602404	6	25	12	E



## 6472C6,3

## Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместим с магнитными и немагнитными держателями



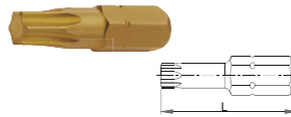
Barcode	Star	L	Person	Box
602405	TX 6	25	9	E
602406	TX 7	25	9	E
602407	TX 8	25	9	E
602408	TX 9	25	9	E
602409	TX 10	25	9	E
602410	TX 15	25	9	E
602411	TX 20	25	10	E
602412	TX 25	25	10	E
621283	TX 27	25	10	E
621284	TX 30	25	10	E
621285	TX 40	25	10	E

## 6472TINC6,3

## Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.



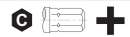
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- покрытие: нитрид титана



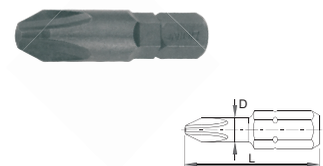
Barcode	Star	L	Person	Box
604699	TX 10	25	12	E
604700	TX 15	25	10	E
604701	TX 20	25	10	E
604702	TX 25	25	10	E
604825	TX 30	25	10	E

## 6484C8

## Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



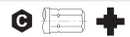
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



Barcode	Plus	D	L	Person	Box
602425	PH 4	10	38	22	E

## 6486C8

## Вставка крестовая PZ, набор 3 шт.



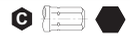
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместим с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



Barcode	Plus	D	L	Person	Box
602426	PZ 1	4.5	32	13	E
602427	PZ 2	6	32	14	E
602428	PZ 3	8	32	16	E

## 6489C8

## Вставка-шестигранник, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



Barcode	Hex	L	Person	Box
602429	3	30	13	E
602430	4	30	13	E
602431	5	30	14	E
602432	6	30	16	E
602433	7	30	17	E
602434	8	30	18	E
602435	10	30	22	E

## 6480C8

## Вставка шлицевая, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



Barcode	a x b	L	Person	Box
602414	1.0 x 5.5	41	15	E
602415	1.2 x 6.5	41	18	E
602416	1.2 x 8.0	41	20	E
602417	1.6 x 8.0	41	19	E
602418	1.6 x 10.0	41	24	E
602419	2.0 x 12.0	41	27	E

## 6483C8

## Вставка крестовая PH, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351

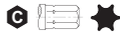


Barcode	Plus	D	L	Person	Box
602422	PH 1	4.5	32	13	E
602423	PH 2	6	32	14	E
602424	PH 3	8	32	16	E

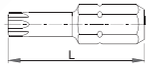


6492C8

Вставка с профилем TORX, набор 3 шт.



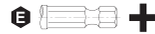
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями



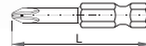
Barcode	Star	L	Weight	Material
605518	TX 20	30	13	E
602436	TX 25	30	13	E
602437	TX 27	30	13	E
602438	TX 30	30	14	E
602439	TX 40	30	15	E
602440	TX 45	30	16	E
602441	TX 50	30	18	E

6503E6,3

Вставка крестовая PH удлиненная, набор 3 шт.



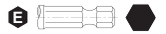
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



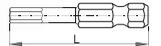
Barcode	Profile	D	L	Weight	Material
602519	PH 1	4.5	50	15	E
602520	PH 2	6	50	15	E
602521	PH 3	8	50	18	E

6509E6,3

Вставка-шестигранник удлиненная, набор 3 шт.



- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



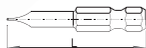
Barcode	Profile	L	Weight	Material
602525	2.5	50	13	E
602526	3	50	14	E
602527	4	50	16	E
602528	5	50	17	E
602529	6	50	18	E

6500E6,3

Вставка шлицевая удлиненная, набор 3 шт.



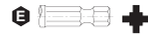
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместим с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



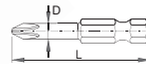
Barcode	a x b	L	Weight	Material
602510	0.5 x 3.0	50	19	E
602511	0.5 x 4.0	50	14	E
602512	0.6 x 3.5	50	13	E
602513	0.6 x 4.5	50	14	E
602514	0.8 x 4.0	50	13	E
602515	0.8 x 5.5	50	15	E
602516	1.0 x 5.5	50	16	E
602517	1.2 x 6.5	50	17	E
602518	1.2 x 8.0	50	19	E

6506E6,3

Вставка крестовая PZ удлиненная, набор 3 шт.



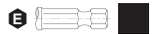
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями
- изготовлена в соответствии со стандартом ISO 2351



Barcode	Profile	D	L	Weight	Material
602522	PZ 1	4.5	50	14	E
602523	PZ 2	6	50	17	E
602524	PZ 3	8	50	19	E

6515E6,3

Вставка-четырёхгранник SQ, набор 3 шт.



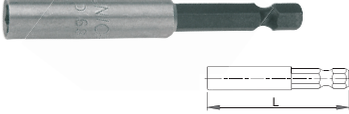
- специальная легированная сталь
- длительный срок службы
- антикоррозионная защита
- для ручного и электроинструмента
- совместима с магнитными и немагнитными держателями



Barcode	Profile	L	Weight	Material
603417	SQ 1	75	22	E
603418	SQ 2	75	23	E
603419	SQ 3	75	23	E



**6715E6,3**  
**Переходник магнитный 1/4" - 6,3**



603028 E6.3 (1/4") 77 32

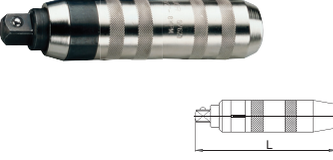
**6762**  
**Отвёртка ударная с набором вставок**  
 • размеры ящика: 197 x 105 x 38



605061 6762 14 1249

- 6480C8 (1.2 x 6.5 x 41, 1.6 x 8.0 x 41, 2.0 x 12.0 x 41),
- 6483C8 (PH 2, PH 3),
- 6484C8 (PH 4),
- 6489C8 (5, 6),
- 6492C8 (TX 25, TX 30, TX 40, TX 20),
- 6762.1 (1/2" x 144),
- 6762.2 (1/2" - 5/16")

**6762.1**  
**Отвёртка ударная**



605062 1/2" 144 661

**6762.2**  
**Переходник 1/2" - 5/16"**



605063 1/2" - 5/16" 37 60

**6776PB21**  
**Набор вставок в пластиковом кейсе**  
 • размеры кейса: 145 x 85 x 40



621650 6776PB21 21 240

- 6460C6,3 (0.5 x 4.0, 1.2 x 6.5),
- 6466C6,3 (PZ 1, PZ 2, PZ 3),
- 6472C6,3 (TX 8, TX 9, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40),
- 6469C6,3 (3, 4, 5, 6),
- 6463C6,3 (PH 1, PH 2),
- 6715E6,3 (E6.3 (1/4"))

**6777**  
**Набор вставок**



605526 6777 10 120

- 6460C6,3 (0.5 x 4.0, 0.8 x 5.5, 1.2 x 6.5),
- 6463C6,3 (PH 1, PH 2, PH 3),
- 6466C6,3 (PZ 1, PZ 2, PZ 3),
- 6715E6,3 (E6.3 (1/4"))

**6778**  
**Набор вставок**



605527 6778 TX 10 - TX 25 / 18 195

- 6460C6,3 (0.5 x 4.0, 0.8 x 5.5, 1.2 x 6.5),
- 6463C6,3 (PH 1, PH 2, PH 3),
- 6466C6,3 (PZ 1, PZ 2, PZ 3),
- 6469C6,3 (3, 4, 5, 6),
- 6472C6,3 (TX 10, TX 15, TX 20, TX 25),
- 6715E6,3 (E6.3 (1/4"))

**6778/2A**  
**Набор вставок**



603768 6778/2A 6 50

- 6460C6,3 (0.5 x 4.0, 0.8 x 5.5, 1.2 x 6.5),
- 6463C6,3 (PH 1, PH 2, PH 3)

**6778/5A**  
**Набор вставок**



603771 6778/5A 10 70

- 6463C6,3 (PH 1, PH 2, PH 3)

**6778/8A**  
**Набор вставок**



603774 6778/8A TX 8 - TX 25 / 10 60

- 6472C6,3 (TX 8, TX 9, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25)