

Отверки



TBI Отверки



CR Отверки



NI Отверки



VDE Отверки



VDE TBI Отверки



Накрайници



Ударни отверки



Други аксесоари



По-голям момент на усукване

Заедно с разнообразната конститенция на пластмасовата дръжка, която на практика елиминира опасността отверката да се изплъзне от ръката, подобреният захват осигурява и по-голям усукващ момент. Това може да се постигне и като се постави рейка в дупките, пробити за тази цел към всички дръжки (освен при отверките с дървени дръжки), като може да се използва и за окачване, за да са ви винаги под ръка.



Трикомпонентна дръжка

С комбинацията от меки и твърди повърхности, специалната трикомпонентна дръжка - патент на Униор - гарантира удобство и ефективно изпълнение при минимално усилие на китката по време на работа.



Дръжки с ергономичен дизайн

Отличното качество на използваните материали в производството на отверките Униор се допълва от дръжките с ергономичен дизайн, за да се осигури отличен захват.



Захват без плъзгане

С възможност за приспособяване към различни профили на винтове и с авангардни трикомпонентни дръжки, отверките на Униор гарантират голяма производителност и захват без плъзгане.



Характеристики на отвертките Unior

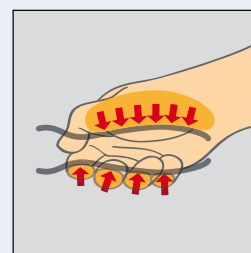
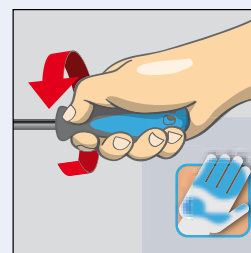


ЕРГОНОМИЧНА ДРЪЖКА!

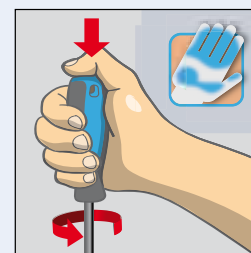
Комбинацията от твърда и мека повърхност подобрява коефициента на натоварване и осигурява гладкото завинтване. Дръжката е разработена по такъв начин, че да се грижи за здравето на потребителя, тъй като намалява напрежението на мускулите на ръката.



Голяма контактна площ за ръката = по-голям въртящ момент



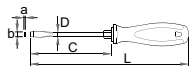
Ергономична дръжка = защита за Вашата ръка



600TBI

Отвертка плоска с шестограм TBI

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2*



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

600CS5TBI

Комплект отвертки плоски с шестограм TBI

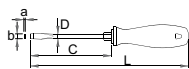


Barcode	№	Hand
614007	600CS5TBI	5
	605TBI (0.8 x 4.0 x 100),	
	600TBI (1.0 x 5.5 x 100, 1.2 x 6.5 x 125),	
	616TBI (PH 1 x 80, PH 2 x 100)	

600CR

Отвертка плоска CR с шестограм

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2*

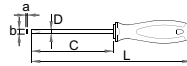


Barcode	a x b	C	L	D	Hex
616322	1.0 x 5.5	100	200	5	8
616323	1.2 x 6.5	125	235	6	10
616324	1.2 x 8.0	150	270	7	13
616325	1.6 x 10.0	175	295	8	13

602TBI

Отвертка плоска TBI, електрическа

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*

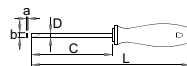


Barcode	a x b	C	L	D
612797	0.4 x 2.5	60	145	2.5
612798	0.4 x 2.5	75	160	2.5
611684	0.5 x 3.0	100	185	3
612799	0.5 x 3.0	150	235	3
612800	0.6 x 3.5	100	185	3.5
612801	0.8 x 4.0	100	185	4
611685	0.8 x 4.0	125	210	4
612802	0.8 x 4.0	150	235	4
612803	0.8 x 4.0	250	335	4
612804	1.0 x 5.5	125	225	5.5
616843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

602CR

Отвертка плоска, електрическа

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*

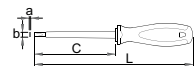


Barcode	a x b	C	L	D
616326	0.4 x 2.5	60	145	2.5
616327	0.4 x 2.5	75	160	2.5
616328	0.5 x 3.0	100	185	3
616329	0.5 x 3.0	150	230	3
616330	0.6 x 3.5	100	180	3.5
616331	0.8 x 4.0	100	190	4
616332	0.8 x 4.0	150	240	4
616333	0.8 x 4.0	250	340	4
616334	1.0 x 5.5	125	225	5.5
616335	1.0 x 5.5	150	250	5.5
616336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

603VDETBI

Отвертка плоска VDE TBI, изцяло изолирана

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *почернен връх*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*
- *изработен в съответствие със стандарт EN 60900*



Barcode	a x b	C	L
616436	0.4 x 2.5	75	160
616437	0.5 x 3.0	100	185
616438	0.6 x 3.5	100	185
616439	0.8 x 4.0	100	185
621247	1.0 x 4.5	125	225
616440	1.0 x 5.5	125	225
616441	1.2 x 6.5	150	260
616442	1.2 x 8.0	175	295
621248	1.6 x 10.0	200	320

603CS6AVT

Комплект отвертки VDE TBI



Barcode	№	Hand
617653	603CS6AVT	6
	603VDE TBI (0.4 x 2.5 x 75, 0.5 x 3.0 x 100, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125),	
	613VDE TBI (PH1 x 80, PH2 x 100)	

603CS6ATV

Комплект отвертки VDE TBI с фазомер



Barcode	№	Hand
617654	603CS6ATV	6
	603VDE TBI (0.5 x 3.0 x 100, 0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125), 613VDE TBI (PH1 x 80, PH2 x 100), 630VDE (140)	

603CS6VDE TBI

комплект отвертки VDE TBI



№

617042 603CS6VDE TBI 6

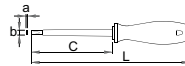
(0.4 x 2.5 x 75, 0.8 x 4.0 x 100,
1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150),
(PH1 x 80, PH2 x 100)

603VDE

Отвертка плоская VDE,
изцяло изолирана



- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- почернен връх
- дръжка: ергономична
- дръжка: полипропилен
- отвор за качване
- изработен в съответствие със стандарт EN 60900



№

616470 616471 616472 616473 616474 616475 616476 616477

a x b	C	L
0.4 x 2.5	75	160
0.5 x 3.0	100	185
0.6 x 3.5	100	185
0.8 x 4.0	100	185
1.0 x 5.5	125	225
1.2 x 6.5	150	260
1.2 x 8.0	175	295
1.6 x 10.0	200	320

603CS6AVDE

Комплект отвертки VDE



№

617655 603CS6AVDE 6

603VDE (0.4 x 2.5 x 75, 0.5 x 3.0 x 100,
0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125),
613VDE (PH1 x 80, PH2 x 100)

603CS6TVDE TBI

комплект отвертки
VDE TBI с фазомер



№

617043 603CS6TVDE TBI 6

603VDE TBI (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125,
1.2 x 6.5 x 150), 613VDE TBI (PH1 x 80,
PH2 x 100), 630VDE (140)

603CS6ATVD

Комплект отвертки VDE
с фазомер



№

617656 603CS6ATVD 6

603VDE (0.5 x 3.0 x 100, 0.8 x 4.0 x 100,
1.0 x 5.5 x 125), 613VDE (PH1 x 80, PH2 x 100),
630VDE (140)

603S50VDE TBI

комплект отвертки VDE TBI
на стелаж



№

617046 603S50VDE TBI 50

603VDE TBI (0.4 x 2.5 x 75, 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),
613VDE TBI (PH0 x 60, PH1 x 80, PH2 x 100),
623VDE TBI (PZ1 x 80, PZ2 x 100), 978VDE

603CS6VDE

комплект отвертки VDE



№

617044 603CS6VDE 6

603VDE (0.4 x 2.5 x 75, 0.8 x 4.0 x 100,
1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150),
613VDE (PH1 x 80, PH2 x 100)

603CS6TVDE

комплект отвертки VDE
с фазомер



№

617045 603CS6TVDE 6

603VDE (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125,
1.2 x 6.5 x 150), 613VDE (PH1 x 80, PH2 x 100),
630VDE (140)

603S50VDE

комплект отвертки VDE
на стелаж



№

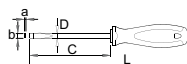
617047 603S50VDE 50

603VDE (0.4 x 2.5 x 75, 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),
613VDE (PH0 x 60, PH1 x 80, PH2 x 100),
623VDE (PZ1 x 80, PZ2 x 100), 978VDE

605TBI

Отвертка плоска TBI

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, изцяло закалено*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2*

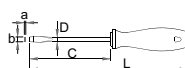


Barcode	a x b	C	L	D
612810	0.4 x 2.5	60	145	2.5
611687	0.4 x 2.5	75	160	2.5
611688	0.5 x 3.0	80	165	3
612811	0.5 x 3.0	100	185	3
611689	0.5 x 3.0	125	210	3
612812	0.5 x 3.0	150	235	3
612813	0.6 x 3.5	75	160	3.5
611690	0.6 x 3.5	100	185	3.5
611691	0.6 x 3.5	125	210	3.5
611692	0.8 x 4.0	100	185	4
612814	0.8 x 4.0	125	210	4
611693	0.8 x 4.0	150	235	4
612815	0.8 x 4.0	200	285	4
612816	1.0 x 5.5	100	200	5
611694	1.0 x 5.5	125	225	5.5
611695	1.0 x 5.5	150	250	5
612817	1.2 x 6.5	100	210	6
612818	1.2 x 6.5	125	235	6
611696	1.2 x 6.5	150	260	6
611697	1.2 x 6.5	200	310	6
611698	1.2 x 8.0	175	295	7
612819	1.6 x 8.0	175	295	7
611699	1.6 x 10.0	200	320	8
611700	2.0 x 12.0	250	370	9

605CR

Отвертка плоска CR

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2*

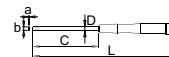


Barcode	a x b	C	L	D
616338	0.4 x 2.5	60	145	2.5
616339	0.4 x 2.5	75	160	2.5
616340	0.5 x 3.0	80	165	3
616341	0.5 x 3.0	100	185	3
616342	0.5 x 3.0	150	235	3
616343	0.6 x 3.5	75	160	3.5
616344	0.6 x 3.5	100	185	3.5
616345	0.6 x 3.5	125	210	3.5
616346	0.8 x 4.0	100	185	4
616347	0.8 x 4.0	125	210	4
616348	0.8 x 4.0	150	235	4
616349	0.8 x 4.0	200	285	4
616350	1.0 x 5.5	100	200	5
616351	1.0 x 5.5	125	225	5
616352	1.0 x 5.5	150	250	5
616353	1.2 x 6.5	100	200	6
616354	1.2 x 6.5	125	225	6
616355	1.2 x 6.5	150	250	6
616356	1.2 x 8.0	175	285	7
616357	1.6 x 8.0	175	285	7
616358	1.6 x 10.0	200	320	8
616359	2.0 x 12.0	250	370	9

605E

Отвертка плоска за електроника

- *материал: острие - хром-ванадий, изцяло закалено*
- *ергономична двукомпонентна дръжка*
- *връх защитен от корозия*
- *дръжка с въртяща се капачка*

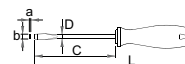


Barcode	a x b	C	L	D
608296	0.25 x 1.2	60	153	2.5
608297	0.23 x 1.5	60	153	2.5
608298	0.3 x 1.8	60	153	2.5
608299	0.4 x 2.5	75	168	2.5
608300	0.5 x 3.0	100	193	3
608301	0.5 x 3.0	150	243	3
608302	0.8 x 4.0	100	193	4
608303	0.8 x 4.0	150	243	4

605NI

Отвертка плоска NI

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие - никелирано*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2*



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

606B5NI

комплект отвертки плоски NI



Barcode	№	Hand icon
617033	606B5NI	5
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)		



606CS5TBI

Комплект плоски и кръстати отвертки TBI



№	№	№
616320	606CS5TBI	5

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)

607B5NI

Комплект плоски и кръстати отвертки NI



№	№	№
617037	607B5NI	5

605NI (0.5 x 3.0 x 80, 0.8 x 4.0 x 100, 1.2 x 6.5 x 150), **615NI** (PH 1 x 80, PH 2 x 100)

607CS7CR

Комплект плоски и кръстати отвертки CR



№	№	№
617026	607CS7CR	7

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), **615CR** (PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150)

606CS5CR

комплект отвертки плоски CR



№	№	№
617017	606CS5CR	5

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)

607CS5TBI

Комплект плоски и кръстати отвертки TBI



№	№	№
611985	607CS5TBI	5

605TBI (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)

607PB8TBI

Комплект отвертки TBI в пластмасова кутия



№	№	№
621445	607PB8TBI	8

602TBI (0.5 x 3.0), **605TBI** (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 1 x 80, PZ 2 x 100), **981PBM2**

606CS5E

Комплект плоски отвертки за електроника



№	№	№
620959	606CS5E	5

605E (0.23 x 1.5 x 60, 0.3 x 1.8 x 60, 0.4 x 2.5 x 75, 0.5 x 3.0 x 100, 0.8 x 4.0 x 100)

607CS7E

Комплект плоски и кръстати отвертки за електроника



№	№	№
620960	607CS7E	7

605E (0.3 x 1.8 x 60, 0.4 x 2.5 x 75, 0.5 x 3.0 x 100, 0.8 x 4.0 x 100), **615E** (PH 00 x 60, PH 0 x 60, PH 1 x 80)

607PB9TBI

Комплект отвертки TBI в пластмасова кутия



№	№	№
621419	607PB9TBI	9

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), **981PBM2**

607B5CR

Комплект плоски и кръстати отвертки CR



№	№	№
617021	607B5CR	5

605CR (0.4 x 2.5 x 75, 0.8 x 4.0 x 100, 1.2 x 6.5 x 150), **615CR** (PH 1 x 80, PH 2 x 100)

607CS7TBI

Комплект плоски и кръстати отвертки TBI



№	№	№
611986	607CS7TBI	7

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 1 x 80, PH 2 x 100)

607S50CR

Комплект отвертки LSI CR на стелаж



№ 607S50CR

617027 607S50CR 50
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**

607S50E

Комплект отвертки за електроника на стелаж



№ 607S50E

609953 607S50E 50
605E (0.25 x 1.2 x 60, 0.23 x 1.5 x 60, 0.3 x 1.8 x 60, 0.4 x 2.5 x 75, 0.5 x 3.0 x 100),
615E (PH 000 x 60, PH 00 x 60, PH 1 x 80),
625E (PZ 0 x 60, PZ 1 x 80), **978E**

607S50TBI

Комплект отвертки TBI на стелаж



№ 607S50TBI

612000 607S50TBI 50
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**

608CS5CR

Комплект отвертки плоски CR



№ 608CS5CR

617028 608CS5CR 5
615CR (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150, PH 4 x 200)

608CS5NI

Комплект кръстати отвертки NI



№ 608CS5NI

617041 608CS5NI 5
615NI (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150), **625NI** (PZ 2 x 100)

608CS5E

Комплект кръстати отвертки за електроника



№ 608CS5E

620962 608CS5E 5
615E (PH 000 x 60, PH 00 x 60, PH 0 x 60, PH 1 x 80), **625E** (PZ 0 x 60)

608CS5TBI

Комплект кръстати отвертки TBI



№ 608CS5TBI

612326 608CS5TBI 5
615TBI (PH 0 x 60, PH 1 x 80, PH 2 x 100, PH 3 x 150), **625TBI** (PZ 2 x 100)

609CS5TBI

Комплект плоски и кръстати PZ отвертки TBI



№ 609CS5TBI

611987 609CS5TBI 5
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

Комплект плоски и кръстати PZ отвертки CR



№ 609CS7CR

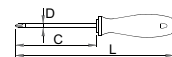
617030 609CS7CR 7
605CR (0.8 x 4.0 x 100, 1.0 x 5.5 x 125, 1.2 x 6.5 x 150, 1.2 x 8.0 x 175),
625CR (PZ 1 x 80, PZ 2 x 100, PZ 3 x 150)

612CR

Отвертка кръстата CR (PH)



- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*



№ 612CR

№	+	C	L	D
616360	PH 1	280	365	4.5
616361	PH 2	200	300	6
616362	PH 2	280	380	6

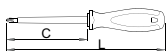


613VDETVI

Отвертка кръстата (PH), изцяло изолирана

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- почернен връх
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2 и EN 60900

1000V
IEC 60900:2004



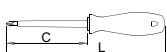
Barcode	+	C	L
616443	PH0	60	145
616444	PH1	80	180
616445	PH2	100	210
616446	PH3	150	270
616447	PH4	200	320

613VDE

Отвертка кръстата (PH), изцяло изолирана

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- почернен връх
- дръжка: ергономична
- дръжка: полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2 и EN 60900

1000V
IEC 60900:2004



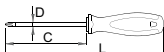
Barcode	+	C	L
616478	PH0	60	145
616479	PH1	80	165
616480	PH2	100	200
616481	PH3	150	260



615TVI

Отвертка кръстата (PH) TVI

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

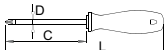


Barcode	+	C	L	D
611701	PH0	60	145	3
611702	PH1	80	180	4.5
611703	PH1	200	300	4.5
611704	PH2	100	210	6
611705	PH2	150	260	6
611706	PH2	200	310	6
611707	PH3	150	270	8
611708	PH4	200	320	10

615CR

Отвертка кръстата (PH) CR

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

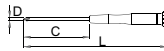


Barcode	+	C	L	D
616363	PH0	60	145	3
616364	PH1	80	165	4.5
616365	PH1	200	285	4.5
616366	PH2	100	200	6
616367	PH2	150	250	6
616368	PH3	150	260	8
616369	PH4	200	320	10

615E

Отвертка кръстата (PH) за електроника

- материал: острие - хром-ванадий, изцяло закалено
- ергономична двукомпонентна дръжка
- връх защитен от корозия
- дръжка с въртяща се капачка

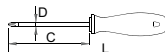


Barcode	+	C	L	D
608304	PH000	60	153	2.5
608305	PH00	60	153	2.5
608306	PH0	60	153	3
608307	PH1	80	173	4.5

615NI

Отвертка кръстата (PH)

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие - никелирано
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

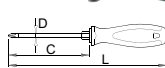


Barcode	+	C	L	D
616428	PH0	60	145	3
616429	PH1	80	165	4.5
616430	PH2	100	200	6
616431	PH3	150	260	8

616TVI

Отвертка кръстата (PH) TVI с шестограм

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

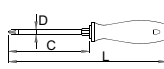


Barcode	+	C	L	D	Hex
611709	PH1	80	180	4.5	8
611710	PH2	100	210	6	10
611711	PH3	150	270	8	13

616CR

Отвертка кръстата (PH) с шестограм

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

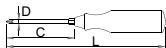


Barcode	+	C	L	D	Hex
616370	PH1	80	180	4.5	8
616371	PH2	100	210	6	10
616372	PH3	150	270	8	13

616W

Отвертка кръстата (PH) с шестограм

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка дървена*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2*

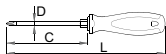


№	PH	C	L	D	Hex
602817	PH 2	100	200	6	10

617TBI

Отвертка кръстата (PZ) TBI с шестограм

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2*

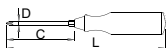


№	PZ	C	L	D	Hex
611712	PZ 1	80	180	4.5	8
611713	PZ 2	100	210	6	10
611714	PZ 3	150	270	8	13

617W

Отвертка кръстата (PZ) с шестограм

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка дървена*
- *изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2*

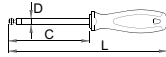


№	PZ	C	L	D	Hex
603468	PZ 2	100	210	6	10

620TBI

Отвертка шестограм (inbus) TBI

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*

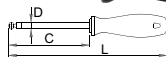


№	Hex	C	L	D
611715	2	65	150	3
611716	2.5	75	160	3
611717	3	75	160	3.5
611718	4	100	200	5
611719	5	100	210	6
611720	6	125	245	7
611721	8	150	270	10

620CR

Отвертка шестограм (inbus)

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*

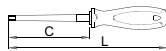


№	Hex	C	L	D
616373	2	60	145	3
616374	2.5	60	145	3
616375	3	70	155	3.5
616376	4	100	185	5
616377	5	100	200	6
616378	6	100	210	7

620VDETBI

Отвертка шестограм (inbus) VDE TBI, изцяло изолирана

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *почернен връх*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт EN 60900*



№	Hex	C	L
616448	2.5	75	160
616449	3	75	175
616450	4	75	175
616451	5	75	185
616452	6	100	210
616453	8	100	210

620CS6VDETBI

Комплект отвертки шестограм (inbus) VDE TBI

1000V
IEC 60900:2004

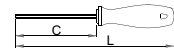


№	Set	Size
617048	620CS6VDETBI	2.5 - 8 / 6
	620VDETBI	(2.5, 3, 4, 5, 6, 8)

620/1CR

Отвертка шестограм (inbus)

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *връх: почернен*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*



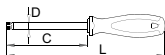
№	Hex	C	L
617128	2	60	145
617129	2.5	60	145
617130	3	75	160
617131	4	75	160
617132	5	85	185
617133	6	95	205
617134	8	105	215
617135	3/32"	60	145
617136	7/64"	60	145
617137	1/8"	75	160
617138	9/64"	75	160
617139	5/32"	85	170
617140	3/16"	85	185
617141	7/32"	85	185
617142	1/4"	95	205
617143	5/16"	105	215
617144	3/8"	115	235



621TBI

Отвертка TBI с TX профил

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*



№	С	L	D	
611722	TX 6	60	145	3
611723	TX 7	60	145	3
611724	TX 8	60	145	3
611725	TX 9	60	145	3
611726	TX 10	80	165	3
611727	TX 15	80	165	3
611728	TX 20	100	185	4
611729	TX 25	100	200	4.5
611730	TX 27	115	215	5.5
611731	TX 30	115	225	6
611732	TX 40	130	250	7
611733	TX 45	130	250	8

621CS7TBI

Комплект отвертки TBI с TX профил



№	С	L	D
612300	621CS7TBI	TX 10 - TX 40 / 7	
	621TBI	(TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)	

621CS7E

Комплект отвертки с TX профил за електроника

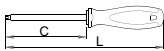


№	С	L	D
620961	621CS7E	TX 6 - TX 20 / 7	
	621E	(TX 6, TX 7, TX 8, TX 9, TX 10, TX 15, TX 20)	

621VDETBI

Отвертка VDE TBI с TX профил, изцяло изолирана

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *почернен връх*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*
- *изработена в съответствие със стандарт EN 60900*



№	С	L	
616454	TX 10	60	140
616455	TX 15	80	180
616456	TX 20	80	180
616457	TX 25	80	180
616458	TX 27	100	210
616459	TX 30	100	210

621CS6VDETBI

Комплект отвертки VDE TBI с TX профил

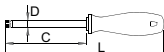


№	С	L	D
617049	621CS6VDETBI	TX 10 - TX 30 / 6	
	621VDETBI	(TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30)	

621CR

Отвертка CR с TX профил

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *дръжка - полипропилен*
- *отвор за закачване*



№	С	L	D	
616379	TX 6	60	145	3
616380	TX 7	80	165	3
616381	TX 8	80	165	3
616382	TX 9	80	165	3
616383	TX 10	80	165	3
616384	TX 15	80	165	3.5
616385	TX 20	100	185	4
616386	TX 25	100	185	4.5
616387	TX 27	115	215	5.5
616388	TX 30	115	215	6
616389	TX 40	130	240	7

621CS7CR

Комплект отвертки LSI CR с TX профил

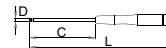


№	С	L	D
617031	621CS7CR	TX 10 - TX 40 / 7	
	621CR	(TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40)	

621E

Отвертка за електроника с TX профил

- *материал: острие - хром-ванадий, изцяло закалено*
- *ергономична двукомпонентна дръжка*
- *връх защитен от корозия*
- *дръжка с въртяща се капачка*

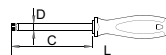


№	С	L	D	
604546	TX 4	60	153	3
604547	TX 5	60	153	3
608310	TX 6	60	153	3
608311	TX 7	60	153	3
608312	TX 8	60	153	3
608313	TX 9	60	153	3
608314	TX 10	60	153	3
608315	TX 15	60	153	3.5
608316	TX 20	80	173	4

621/TBI

Отвертка TBI с TX профил с отвор

- *острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени*
- *острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран*
- *дръжка: ергономична*
- *трикомпонентна*
- *отвор за закачване*



№	С	L	D	
611734	TR 10	80	165	3
611735	TR 15	80	165	3.5
611736	TR 20	100	185	4
611737	TR 25	100	200	4.5
611738	TR 27	115	215	5.5
611739	TR 30	115	225	6
611740	TR 40	130	250	7

621/1CS7TBI

Комплект отвертки TBI с TX профил с отвор



№

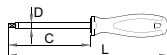
612308 621/1CS7TBI TR 10 - TR 40 / 7

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

622TBI

Отвертка квадрат TBI

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване

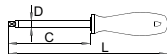


№	■	C	L	D
612807	SQ 1	90	175	4
612808	SQ 2	100	200	5.5
612809	SQ 3	100	200	5.5

622CR

Отвертка квадрат CR

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване



№	■	C	L	D
616390	SQ 1	90	175	4
616391	SQ 2	100	200	5.5
616392	SQ 3	100	200	5.5

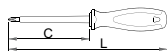
623VDE TBI

Отвертка кръстата (PZ) TBI, изцяло изолирана



- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- почернен връх
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2 и EN 60900

1000V
IEC 60900:2004



№	+	C	L
616460	PZ0	60	145
616461	PZ1	80	180
616462	PZ2	100	210
616463	PZ3	150	270

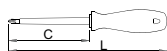
623VDE

Отвертка кръстата (PZ) VDE, изцяло изолирана



- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- почернен връх
- дръжка: ергономична
- дръжка: полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2 и EN 60900

1000V
IEC 60900:2004



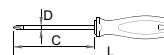
№	+	C	L
616482	PZ0	60	145
616483	PZ1	80	165
616484	PZ2	100	200
616485	PZ3	150	260

625TBI

Отвертка кръстата (PZ) TBI



- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2



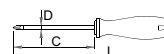
№	+	C	L	D
611741	PZ 0	60	145	3
611742	PZ 1	80	180	4.5
611743	PZ 2	100	210	6
611744	PZ 3	150	270	8

625CR

Отвертка кръстата (PZ) CR



- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2



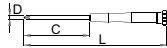
№	+	C	L	D
616393	PZ 0	60	145	3
616394	PZ 1	80	165	4.5
616395	PZ 2	100	200	6
616396	PZ 3	150	260	8



625E

Отвертка кръстат (PZ) за електроника

- материал: острие - хром-ванадийум, изцяло закалено
- ергономична двукомпонентна дръжка
- връх защитен от корозия
- дръжка с въртяща се капачка

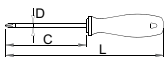


Barcode	Symbol	C	L	D
608308	PZ 0	60	153	3
608309	PZ 1	80	173	4.5

625NI

Отвертка кръстата (PZ) NI

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие - никелирано
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

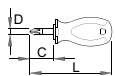


Barcode	Symbol	C	L	D
616432	PZ 0	60	145	3
616433	PZ 1	80	165	4.5
616434	PZ 2	100	200	6
616435	PZ 3	150	260	8

626TBI

Отвертка кръстата (PH) TBI, къса

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

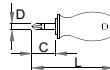


Barcode	Symbol	C	L	D
612829	PH 0	25	87	3
617086	PH 0	35	97	3.0
612830	PH 1	25	87	4.5
617087	PH 1	35	97	4.5
612831	PH 2	25	87	6
617088	PH 2	35	97	6.0

626CR

Отвертка кръстата (PH) CR, къса

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

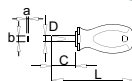


Barcode	Symbol	C	L	D
616397	PH 1	25	85	4.5
616398	PH 2	25	85	6

627TBI

Отвертка плоска TBI, къса

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2



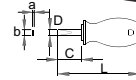
Barcode	a x b	C	L	D
612832	0.6 x 3.5	25	87	3.5
617089	0.6 x 3.5	35	97	3.5
612833	0.8 x 4.0	25	87	4
617090	0.8 x 4.0	35	97	4.0
612834	1.0 x 5.5	25	87	5.5
617091	1.0 x 5.5	35	97	5.5
612835	1.2 x 6.5	25	87	6.5
617092	1.2 x 6.5	35	97	6.5



627CR

Отвертка плоска CR, къса

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 2380-1,2

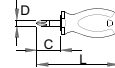


Barcode	a x b	C	L	D
616399	0.8 x 4.0	25	85	4
616400	1.0 x 5.5	25	85	5.5
616401	1.2 x 6.5	25	85	6.5

628TBI

Отвертка кръстата (PZ) TBI, къса

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

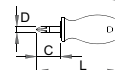


Barcode	Symbol	C	L	D
612836	PZ 0	25	87	3
617093	PZ 0	35	97	3.0
612837	PZ 1	25	87	4.5
617094	PZ 1	35	97	4.5
612838	PZ 2	25	87	6
617095	PZ 2	35	97	6.0

628CR

Отвертка кръстата (PZ) CR, къса

- острие: хром-ванадийум-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт ISO 8764-1,2

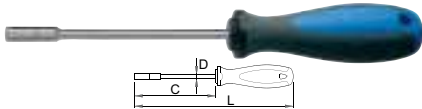


Barcode	Symbol	C	L	D
616402	PZ 1	25	85	4.5
616403	PZ 2	25	85	6

629TBI

Отвертка глуха TBI

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт DIN 3125



Barcode	mm	C	L	D
612820	4	125	225	5
612821	4.5	125	225	5
611746	5	125	235	5
612672	5.5	125	235	6
611747	6	125	235	6
611748	7	125	245	6
611749	8	125	245	7
611750	9	125	245	8
611751	10	125	245	8
611752	11	125	245	8
611753	12	125	245	9
611754	13	125	245	9
612825	14	125	245	9
612826	15	125	245	9
612827	16	125	245	9
612828	17	125	245	9

629CS5TBI

Комплект глухи отвертки TBI



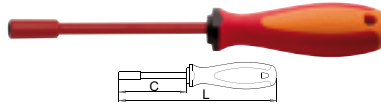
Barcode	№	Hand icon
612318	629CS5TBI	6 - 13 / 5
	629TBI	(6, 8, 10, 12, 13)



629VDE TBI

Отвертка глуха VDE TBI, изцяло изолирана

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- дръжка: ергономична
- трикомпонентна
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт EN 60900



Barcode	mm	C	L
616464	5.5	125	225
616465	6	125	225
616466	7	125	235
621429	7/35	135	245
616467	8	125	235
616468	10	125	235
616469	13	125	245

629CS6VDE TBI

Комплект изолирани глухи отвертки VDE TBI

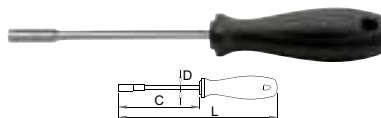


Barcode	№	Hand icon
617050	629CS6VDE TBI	5.5 - 13 / 6
	629VDE TBI	(5.5, 6, 7, 8, 10, 13)

629CR

Отвертка глуха CR

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие: хромирано, връх: индуктивно закален и фосфатиран
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен
- отвор за закачване
- изработена в съответствие със стандарт DIN 3125



Barcode	mm	C	L	D
616404	4	125	225	5
616405	4.5	125	225	5
616406	5	125	225	5
616407	5.5	125	225	6
616408	6	125	225	6
616409	7	125	235	6
616410	8	125	235	7
616411	10	125	235	8
616412	11	125	235	8



Barcode	mm	C	L	D
616413	12	125	245	9
616414	13	125	245	9
616415	14	125	245	9
616416	15	125	245	9
616417	16	125	245	9
616418	17	125	245	9

629CS7CR

Комплект глухи отвертки LSI CR

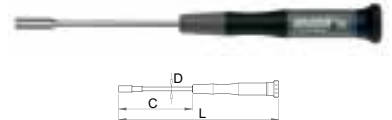


Barcode	№	Hand icon
617032	629CS7CR	6 - 17 / 7
	629CR	(6, 8, 10, 12, 13, 14, 17)

629E

Отвертка глуха за електроника

- материал: острие - хром-ванадий, изцяло закалено
- ергономична двукомпонентна дръжка
- дръжка с въртяща се капачка

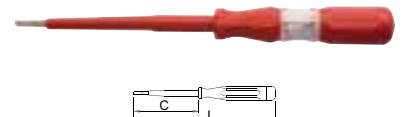


Barcode	mm	C	L	D
618903	2.5	60	153	4.5
618904	3	60	153	4.5
618905	3.2	60	153	4.5
618906	3.5	60	153	4.5
618907	4	60	153	4.5
618908	5	60	153	4.5
618909	5.5	60	153	4.5

630VDE

Фазомер 220 - 250V

- размер 140 мм с клипс



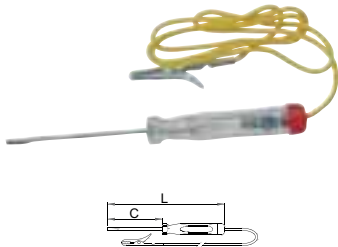
Barcode	a x b	C	L
617659	0.5 x 3.0	60	140
617660	0.6 x 3.5	90	180



631

Пробна лампа за 6-12/24 V

- предвиден за ползване в автомобилни инсталации с напрежение: за 601688 до 12V, за 601689 до 24V
- Употребата за други цели или при по-голямо напрежение може да бъде опасно за живота
- Продуктът не може да се използва за проверка на мрежово напрежение!



Barcode	V	a x b	C	L
601688	6 - 12	0.5 x 3.0	60	140
601689	6 - 24	0.6 x 3.5	90	180

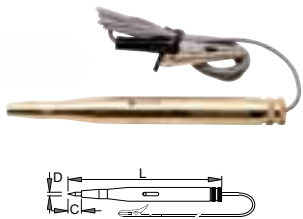
631B

Пробна лампа 6 - 12/24V

- Необходим инструмент за всеки автосервис
- Предпазна капачка за върха на тестера
- Използва се проверка на електрическите инсталации на автомобилите в диапазона 6 - 24V

Употреба:

- закачете щипката за някоя точка за замазване
- С върха на тестера прободете изолацията на проводника за да стигнете до жилата му под напрежение
- Продължете да пробждате изолацията по продължението на проводника докато тестера спре да свети, което индикира, че проводника е прекъснат
- Употребата за други цели или при по-голямо напрежение може да бъде опасно за живота
- Продуктът не може да се използва за проверка на мрежово напрежение!

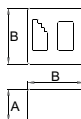
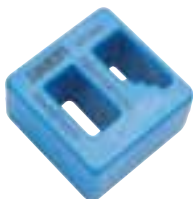


Barcode	V	C	D	L
619856	6 - 24	12	1.8	110

633

Магнетизатор/ размагнетизатор

- материал: пластмаса ABS (Acrylonitrile Butadiene Styrene)
- син цвят



Barcode	B	A
612866	52	30

635

Ръкохватка с тресчотка

- дръжка - полипропилен
- може да се използва с всички шестограмни (6 мм) приставки
- ергономично оформената дръжка позволява прилагането на максимален момент на завъртане
- бърза и безопасна смяна на накрайниците
- бързо и точно въртене по посока на часовниковата и обратно на часовниковата стрелка
- възможно заключване на тресчотката

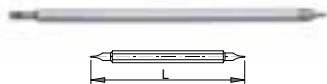


Barcode	mm	B	L
618851	6	85	100

635SL

Приставка двустранна плоска отвертка SL за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка

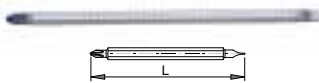


Barcode	mm	L	mm
618852	0.6 x 3.5 - 0.8 x 4.5	150	6
618853	0.8 x 4.0 - 1.0 x 6.0	150	6
618854	1.0 x 5.5 - 1.2 x 6.5	150	6

635SLPH

Приставка двустранна плоска SL и кръстата отвертка PH за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка

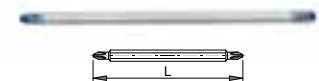


Barcode	mm	+	L	mm
618855	0.8 x 4.0	PH 1	150	6
618856	1.0 x 6.0	PH 2	150	6
618857	1.2 x 6.5	PH 3	150	6

635PH

Приставка двустранна кръстата отвертка PH за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка

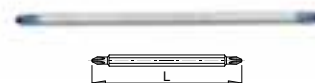


Barcode	+	L	mm
618858	PH 1 x PH 2	150	6
618859	PH 2 x PH 3	150	6

635PZ

Приставка двустранна кръстата отвертка PZ за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка

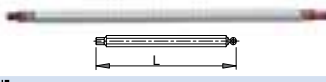


Barcode	+	L	mm
618860	PZ 1 - PZ 2	150	6
618861	PZ 2 - PZ 3	150	6

635HX

Приставка двустранна шестограм за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка
- възможна работа под ъгъл до 25°

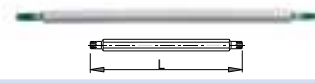


Barcode	mm	L
618862	2.5 - 2.5	150
618863	3 - 3	150
618864	4 - 4	150
618865	5 - 5	150
618866	6 - 6	150

635TX

Приставка двустранна с TXпрофил за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка

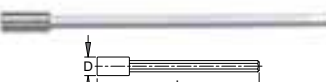


Barcode	*	L	mm
618867	TX 6 - TX 8	150	6
618868	TX 7 - TX 9	150	6
618869	TX 10 - TX 15	150	6
618870	TX 20 - TX 25	150	6
618871	TX 30 - TX 40	150	6

635Bits

Приставка за накрайници 6.3 за арт. 635

- материал: хром-ванадиум-молибденова стомана
- цветните върхове позволяват бърз избор на необходимата приставка

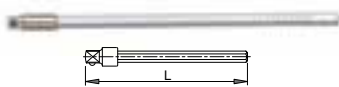


Barcode	mm	D	L	mm
618872	1/4" (6.3)	12	164	6

635Soc**Приставка за вложки 1/4" за арт. 635**

1/4"

- материал: хром-ванадий-молибденова стомана



618873

1/4"

L

6

635PB**Комплект двупосочна ръкохватка-тресчотка и двустранни приставки**

619967

№



6

635 (100), **635SL** (0.8 x 4.0 - 1.0 x 6.0),
635PH (PH 1 x PH 2), **635PZ** (PZ 1 - PZ 2),
635TX (TX 20 - TX 25, TX 30 - TX 40), **981PBM1**

636**Отвертка двустранна**

- острие: хром-ванадий-молибденова стомана, ковани, изцяло закалени
- острие - никелирано
- дръжка: ергономична
- дръжка - полипропилен



608922

a x b

+

L

D

1.0 x 6.0

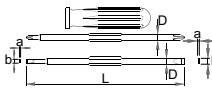
PH 2

140

6

636A**Отвертка двустранна**

- два двойни върха PH2 - PH3 / 0.8x4.0 - 1.2x7.0



615049



a x b

a x b

L

D

PH 2

PH 3

0.8 x 4.0

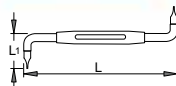
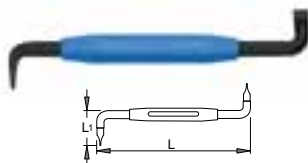
1.2 x 7.0

180

7

637SL**Отвертка плоска, извита**

- пластмасова удароустойчива ръкохватка
- за работа в тесни пространства
- полирани върхове
- изработена в съответствие със стандарт DIN 5200



618773

L

L1

0.6 x 3.5

90

12

618774

0.8 x 4.0

100

13

618775

1.0 x 5.5

125

16

618776

1.2 x 6.5

125

20

618777

1.2 x 8.0

150

25

618778

1.6 x 10.0

175

33

618779

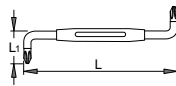
2.0 x 12.0

200

37

637PH**Отвертка кръстата PH, извита**

- пластмасова удароустойчива ръкохватка
- за работа в тесни пространства
- полирани върхове
- изработена в съответствие със стандарт DIN 5208



618780

+

L

L1

PH 1 - PH 2

125

20

618781

PH 2 - PH 3

150

29

618782

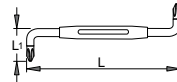
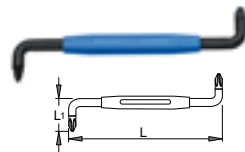
PH 3 - PH 4

200

35

637PZ**Отвертка кръстата PZ, извита**

- пластмасова удароустойчива ръкохватка
- за работа в тесни пространства
- полирани върхове
- изработена в съответствие със стандарт DIN 5208



618783

+

L

L1

PZ 1 - PZ 2

125

20

618784

PZ 2 - PZ 3

150

29

618785

PZ 3 - PZ 4

200

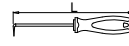
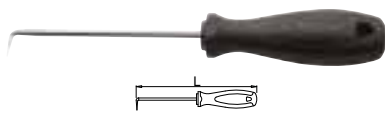
35

639A**Шило право**

617773

L

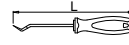
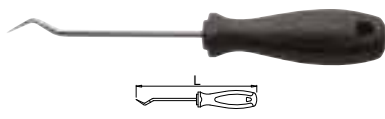
165

639B**Шило под 90 градуса**

617774

L

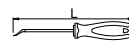
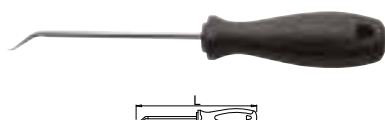
165

639C**Шило закривено с двустепенно заточване**

617775

L

165

639D**Шило закривено с двустепенно заточване, малко**

617776

L

165

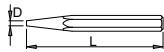


639PB**Комплект шила**

	№	
617777	639PB	4
639A, 639B, 639C, 639D		

640/6**Пробой конусовиден**

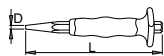
- материал: хром-ванадиум
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6458



	D	L
601702	1	120
601703	2	120
601704	3	120
601705	4	120
601706	5	120
601707	6	120
602665	7	120
601708	8	120
601709	10	120

640/6HS**Пробой конусовиден с предпазна ръкохватка**

- материал: хром-ванадиум
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- ергономична двукомпонентна дръжка
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6458



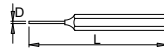
	D	L
619752	2	120
619753	3	120
619754	4	120
619755	5	120
619756	6	120
619757	8	120

640/6HSPB**Комплект конусовидни пробои в пластмасова кутия**

	№	
619999	640/6HSPB	6
640/6HS (2, 3, 4, 5, 6, 8), 981PBM1		

641/6**Пробой цилиндричен**

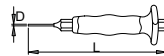
- материал: хром-ванадиум
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6450



	D	L
601711	2	115
601712	3	150
601713	4	150
601714	5	150
601715	6	150
601716	7	150
601717	8	150
601719	10	150

641/6HS**Пробой цилиндричен с предпазна ръкохватка**

- материал: хром-ванадиум
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- ергономична двукомпонентна дръжка
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6450



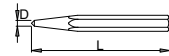
	D	L
619759	2	150
619760	3	150
619761	4	150
619762	5	150
619763	6	150
619764	8	150

641/6HSPB**Комплект цилиндрични пробои в пластмасова кутия**

	№	
620066	641/6HSPB	2 - 8 / 6
641/6HS (2, 3, 4, 5, 6, 8), 981PBM1		

642/6**Център**

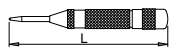
- материал: хром-ванадиум
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 7250



	D	L
601724	3	100
601725	4	120
601726	5	120

642A**Автоматичен център**

- инструментална стомана
- здрав автоматичен механизъм, действащ посредством натиск надолу
- сменяемо острие, закалено
- регулиране на силата
- никелиран



	D	L
616810	60 - 130	125

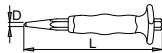
642.1A**Пин за арт. 642A**

616811

642/6HS

Център с предпазна ръкохватка

- материал: хром-ванадиум
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- ергономична двукомпонентна дръжка
- изработен в съответствие със стандарт DIN 7250



Barcode	D	L
620117	4	120
620118	5	120

642LPB

Комплект букви за набиване (латиница)

- материал: специална инструментална стомана
- антикорозионна обработка
- Комплект 27 букви (латиница) от А до Z + символ &



Barcode	Count
620944	4
620945	6
620946	8
620947	10

642NPB

Комплект цифри за набиване

- материал: специална инструментална стомана
- антикорозионна обработка
- Комплект 9 цифри за набиване от 0 - 9



Barcode	Count
620940	4
620941	6
620942	8
620943	10

645

Комплект пробои, секачи и център



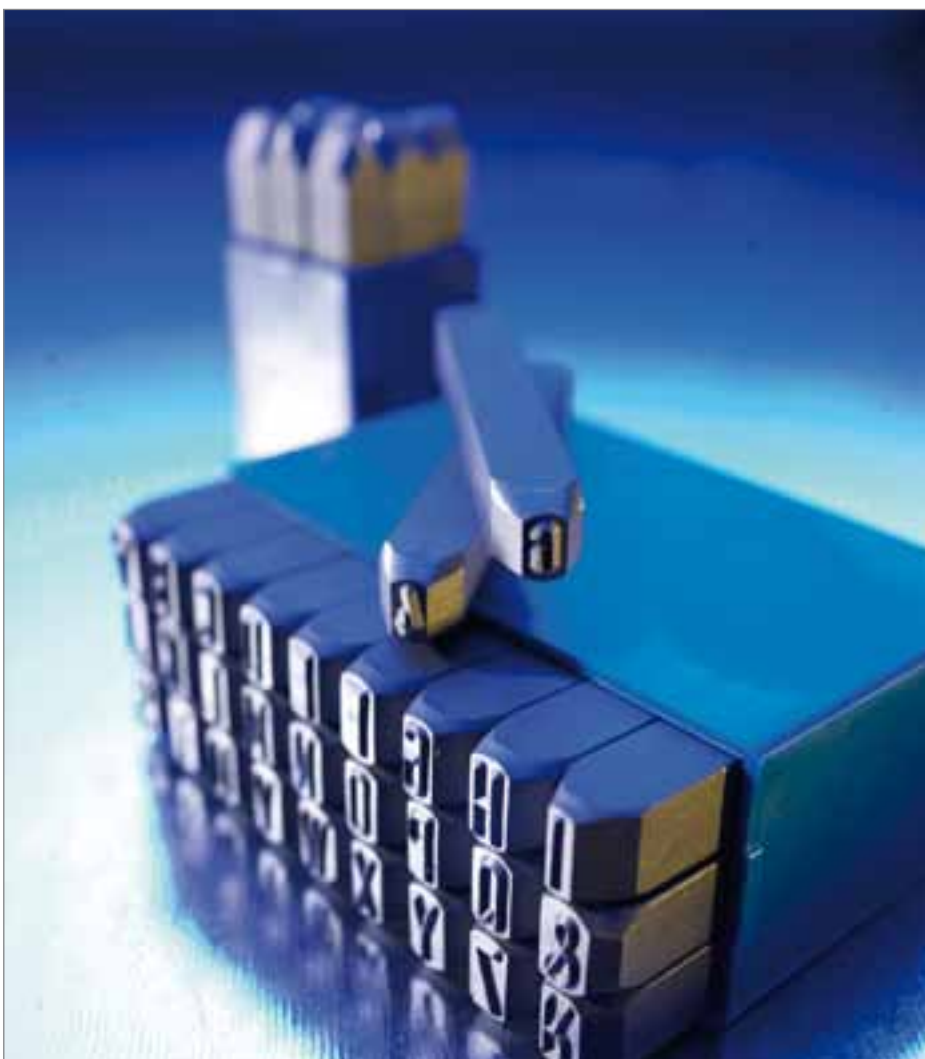
Barcode	№	Hand
601739	645	6
	640/6 (2, 4, 6), 642/6 (3), 660/6A (125), 670/6A (125)	

646

Комплект пробои и център



Barcode	№	Hand
601737	646	6
	640/6 (2, 3, 4, 5, 6), 642/6 (3)	



646A**Комплект пробои и център**

№	№	Иконка
620178	646A	3
640/6 (4), 642/6 (3, 4)		

647**Комплект цилиндрични пробои**

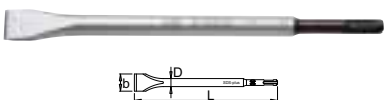
№	№	Иконка
601738	647	6 - 8 / 6
641/6 (2, 3, 4, 5, 6, 8)		

647A**Комплект цилиндрични пробои**

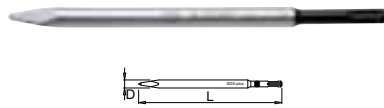
№	№	Иконка
620176	647A	3
641/6 (3, 4, 5)		

647B**Комплект цилиндрични пробои**

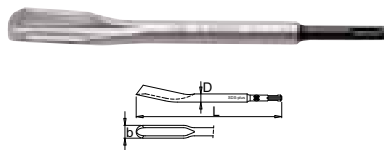
№	№	Иконка
620177	647B	6 - 10 / 3
641/6 (6, 8, 10)		

650.1/6**Секач SDS+**

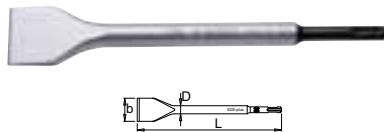
L	D	b	
616831	250	14	20

650.2/6**Шило SDS+**

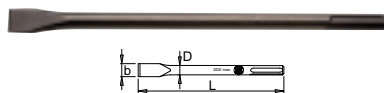
L	D	
616832	250	14

650.3/6**Длето за канали SDS+**

L	D	b	
616833	250	16	22

650.4/6**Секач-лопата SDS+**

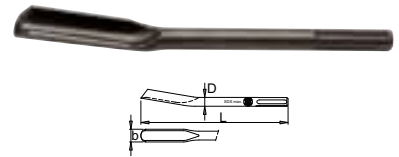
L	D	b	
616834	250	16	40

651.1/7**Секач SDS max**

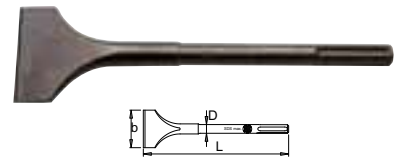
L	D	b	
616835	280	18	25
616836	400	18	25
616837	600	18	25

651.2/7**Шило SDS max**

L	D	
616838	280	18
616839	400	18
616840	600	18

651.3/7**Длето за канали SDS max**

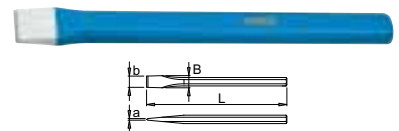
L	D	b	
616842	300	18	26

651.4/7**Секач-лопата SDS max**

L	D	b	
616841	300	18	80

660/6**Секач плосък**

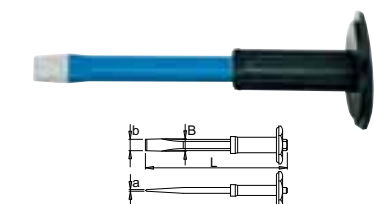
- материал: хром-ванадий
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6453



L	a x b	B	
604267	100	9 x 14	15
601732	150	11 x 17	18
604242	175	12 x 20	21
601733	200	13 x 23	24
601734	250	13 x 23	25

660/6HS**Секач плосък с предпазител**

- материал: хром-ванадий
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6453

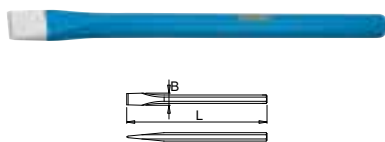


L	a x b	B	
608484	250	13 x 23	25

660/6A

Зидарски секач плосък

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 7254

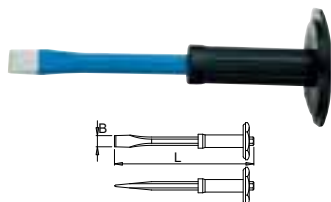


Barcode	L	B	B
608554	125	10	12
608492	250	16	23
608493	300	18	26
608494	350	18	26
608495	400	20	30
608496	500	20	30

660/6AHS

Зидарски секач плосък с предпазител

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 7254

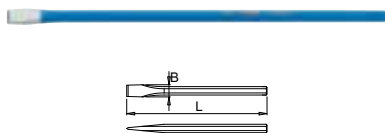


Barcode	L	B	B
608497	250	16	23
608498	300	18	26
608499	350	18	26

665/6A

Секач плосък, електричарски

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан

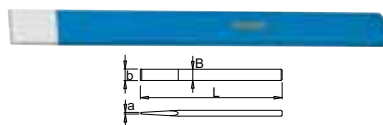


Barcode	L	B	B
608500	250	8	10
608501	250	10	10

666/6A

Секач плосък за обработка на камък и метал

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан

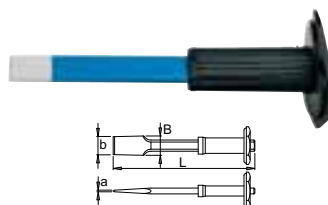


Barcode	L	a x b	B
603477	240	7 x 26	26

666/6AHS

Секач плосък за обработка на камък и метал с предпазител

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан

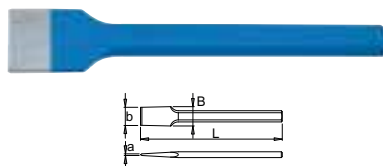


Barcode	L	a x b	B
608503	240	7 x 26	26

667/6A

Секач плосък, широк

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан

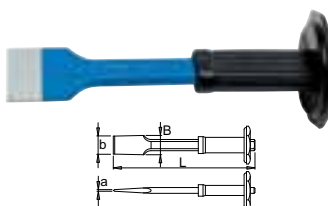


Barcode	L	a x b	B
608671	250	13 x 23	50

667/6AHS

Секач плосък с предпазител, широк

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан

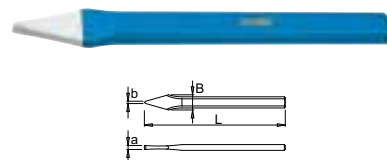


Barcode	L	a x b	B
609286	250	13 x 23	50

670/6

Секач кръстосан

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6541

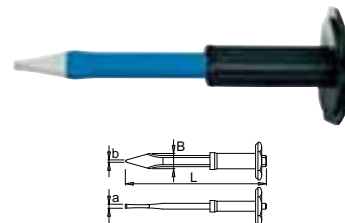


Barcode	L	a x b	B
601747	150	11 x 6	17
601748	200	12 x 8	20
601749	250	13 x 9	23

670/6HS

Секач кръстосан с предпазител

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 6541

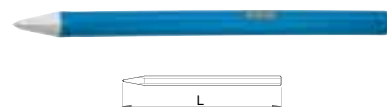


Barcode	L	a x b	B
608485	250	13 x 9	23

670/6A

Шило

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 7256

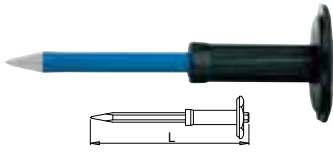


Barcode	L	B
608555	125	10
604174	250	16
608486	300	18
608487	350	18
604903	400	20
608488	500	20

670/6AHС

Шило с предпазител

- материал: хром-ванадиум
- ковани
- изцяло закален
- индуктивно закален връх
- боядисан
- изработен в съответствие със стандарт DIN 7256



Barcode	L	Head
608489	250	16
608490	300	18
608491	350	18

671HS

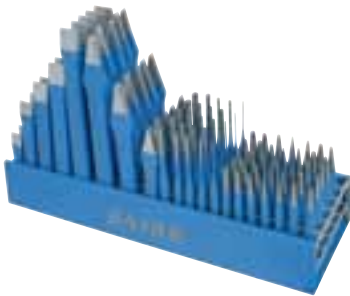
Универсален предпазител



Barcode
608672

675

Комплект секачи, пробой и центри



Barcode	№	Hand
611998	675	100
640/6 (2, 3, 4, 5, 6), 641/6 (2, 4, 5, 6, 8), 642/6 (4, 5), 660/6 (100, 150, 200, 250, 175), 670/6 (150, 200, 250), 980F		

675A

Комплект секачи и шила



Barcode	№	Hand
611997	675A	40
666/6A (240), 670/6A (125, 250, 300), 660/6A (125, 250, 300), 667/6A (250), 980G		

