



## SURUBELNITE



### Manere cu design ergonomic

La calitatea superioara a materialelor folosite pentru gama de surubelnite Unior se adauga manere de concepie ergonomica care permit o excelenta calitate a prizei.



### Manere tri material

Multumita asocierii suprafetelor rigide cu cele mai moi, manerul special cu trei componente (brevetat Unior ) permite o folosire eficace si confortabila care solicita putin incheietura in timpul lucrului



### Priza antiderapanta

Concepute pentru a se adapta la o mare varietate de profile de suruburi si avand un maner din tricomponent, surubelnitele Unior asigura o mare eficacitate si o priza anti alunecare.

## Manerele TBI pentru surubelnite sunt compuse din trei straturi, dupa cum urmeaza:

**Strat 1:** Polipropilena neagra, care inconjura axul surubelnitei si care este extrem de dura si aderenta, prevenind roitrea axului in maner la cupluri mari

**Strat 2:** Polipropilena albastra, care incoonjoara primul strat. Este foarte rigida si asigura forma constanta a manerului fata de diverse sollicitari exterioare.

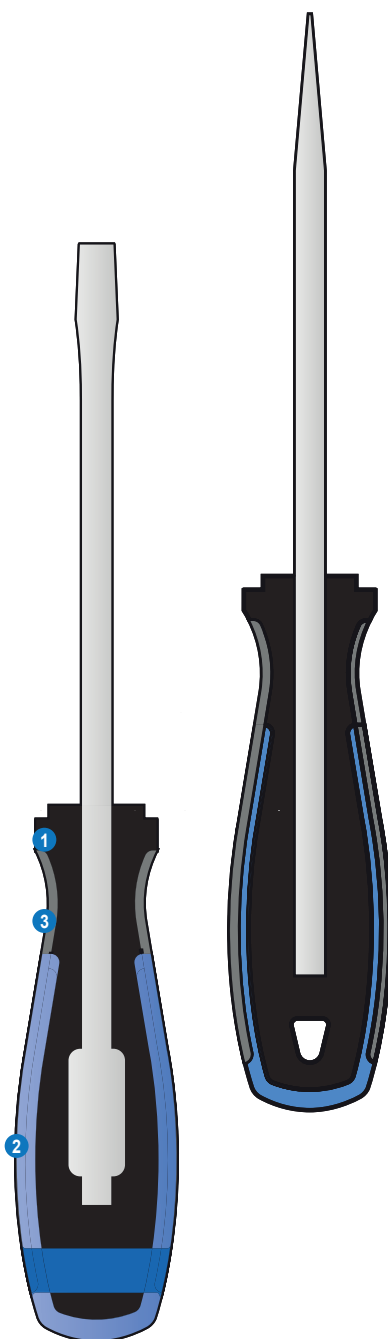
**Strat 3:** TPE gri (elastomer termoplastice) care inconjura partial stratul 2 al manerului, este un material de rezistenta medie care da manerului forma finala ergonomica, asigura o prindere placuta si aderenta si - consecinta - realizarea unor cupluri mari.

Capabile sa se potriveasca cu o varietate mare de profiluri de suruburi si avand manerele tri-component, surubelnitele Unior asigura o eficienta sporita si o prindere antiderapanta

Surubelnitele sunt facute din otel crom-vanadiu-molybden si sunt in plus cromate sau nichelate. Calitatea superioara a materialelor folosite in linia Unior de surubelnite este complementata de manerele ergonomice care furnizeaza o prindere excelenta.

Cu combinatia de suprafete dure si moi, manerele speciale din trei componente - un patent Unior - asigura confortul si performanta eficienta cu tensiuni minime asupra incheieturii in timpul lucrului.

Impreuna cu consistenta variata a manerului de plastic, practic eliminand riscul de alunecare a surubelnitei in mana, prinderea imbunatatita asigura de asemenea si un cuplu sporit. Acesta poate fi obtinut si prin introducerea unei tije in perforatia facuta in acest scop in toate manerele, gaura care poate fi folosita si la agatarea la depozitare.



Surubelnite drepte	257
Surubelnite cu profil Phillips	259
Surubelnite cu profil Pozidrive	260
Surubelnite cu cap sferic si pentru cap hexagonal	261
Surubelnite cu profil TORX®	262
Surubelnite patrate si cu cap tubular	262
Seturi de surubelnite	262
Magnetizor	265



### Cuplu de strangere mai mare

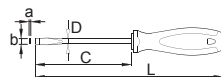
Nu numai ca materialul compozit al manerului elimina practic orice risc de alunecare a surubelnitei in mana, dar cea mai buna calitate a prizei obtinuta in acest fel este obtinerea unui cuplu de strangere mai mare. Acelasi efect poate fi obtinut de asemenea (cu exceptia manerelor de lemn) inserand o tija in gaura adaugata in acest scop tuturor manerelor noastre si care poate de asemenea servi la o mai buna organizare prin suspendare



## 605TBI

### Surubelnita lata, maner trimaterial TBI, cromata

- lama: otel crom vanadium molibden tratata integral
- lama cromata, varful brunat
- maner: forma ergonomica
- trimaterial
- gaura de agatare
- in concordanta cu standardul ISO 2380-1,2



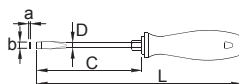
UNIOR

Barcode	a x b	C	L	D	Weight	Material	Price
612810	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33	4B	14,89
611687	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	4B	14,93
611688	0.5 x 3.0	80	165	3	35	4B	15,08
612811	0.5 x 3.0	100	185	3	37	4B	15,37
611689	0.5 x 3.0	125	210	3	37	4B	16,20
612812	0.5 x 3.0	150	235	3	39	4B	17,32
612813	0.6 x 3.5	75	160	3.5	37	4B	17,32
611690	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	4B	17,66
611691	0.6 x 3.5	125	210	3.5	40	4B	17,90
611692	0.8 x 4.0	100	185	4	41	4B	18,05
612814	0.8 x 4.0	125	210	4	44	4B	18,92
611693	0.8 x 4.0	150	235	4	46	4B	20,82
612815	0.8 x 4.0	200	285	4	53	4B	23,45
612816	1.0 x 5.5	100	200	5	68	4B	23,74
611694	1.0 x 5.5	125	225	5.5	70	4B	23,69
611695	1.0 x 5.5	150	250	5	74	4B	23,84
612817	1.2 x 6.5	100	210	6	93	4B	29,14
612818	1.2 x 6.5	125	235	6	98	4B	29,62
611696	1.2 x 6.5	150	260	6	103	4B	29,33
611697	1.2 x 6.5	200	310	6	115	4B	34,49
611698	1.2 x 8.0	175	295	7	143	4B	35,02
612819	1.6 x 8.0	175	295	7	143	4B	36,34
611699	1.6 x 10.0	200	320	8	173	4B	40,91
611700	2.0 x 12.0	250	370	9	223	4B	55,65

## 600CR

### Surubelnita lata, mecanica cu hexagon maner polipropilena, cromata

- lama: otel crom vanadium molibden tratata integral
- lama cromata, varful brunat
- maner: forma ergonomica
- maner-polipropilena
- gaura de agatare
- in concordanta cu standardul ISO 2380-1,2



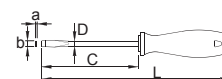
UNIOR

Barcode	a x b	C	L	D	Weight	Material	Price
616322	1.0 x 5.5	100	200	5	8	68	19,65
616323	1.2 x 6.5	125	235	6	10	103	26,61
616324	1.2 x 8.0	150	270	7	13	143	31,96
616325	1.6 x 10.0	175	295	8	13	171	38,04

## 605CR

### Surubelnita lata, maner polipropilena, cromata

- lama: otel crom vanadium molibden tratata integral
- lama cromata, varful brunat
- maner: forma ergonomica
- maner-polipropilena
- gaura de agatare
- in concordanta cu standardul ISO 2380-1,2



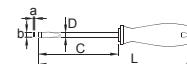
UNIOR

Barcode	a x b	C	L	D	Weight	Material	Price
616338	0.4 x 2.5	60	145	2.5	33	4B	8,95
616339	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	4B	8,95
616340	0.5 x 3.0	80	165	3	35	4B	10,56
616341	0.5 x 3.0	100	185	3	37	4B	10,80
616342	0.5 x 3.0	150	235	3	39	4B	12,02
616343	0.6 x 3.5	75	160	3.5	37	4B	11,63
616344	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	4B	11,63
616345	0.6 x 3.5	125	210	3.5	40	4B	12,02
616346	0.8 x 4.0	100	185	4	41	4B	12,70
616347	0.8 x 4.0	125	210	4	44	4B	13,23
616348	0.8 x 4.0	150	235	4	46	4B	13,62
616349	0.8 x 4.0	200	285	4	53	4B	16,00
616350	1.0 x 5.5	100	200	5	68	4B	15,91
616351	1.0 x 5.5	125	225	5	70	4B	15,91
616352	1.0 x 5.5	150	250	5	74	4B	16,20
616353	1.2 x 6.5	100	200	6	93	4B	18,39
616354	1.2 x 6.5	125	225	6	98	4B	18,39
616355	1.2 x 6.5	150	250	6	103	4B	18,83
616356	1.2 x 8.0	175	285	7	143	4B	24,13
616357	1.6 x 8.0	175	285	7	143	4B	24,13
616358	1.6 x 10.0	200	320	8	173	4B	31,57
616359	2.0 x 12.0	250	370	9	223	4B	46,46

## 605NI

### Surubelnita lata, maner polipropilena, nichelata

- lama: otel crom vanadium molibden tratata integral
- lama nichelata
- maner: forma ergonomica
- maner-polipropilena
- gaura de agatare
- in concordanta cu standardul ISO 2380-1,2



UNIOR

Barcode	a x b	C	L	D	Weight	Material	Price
616419	0.4 x 2.0	60	150	2	33	4B	6,71
616420	0.4 x 2.5	75	160	2.5	34	4B	6,76
616421	0.5 x 3.0	80	165	3	35	4B	7,20
616422	0.6 x 3.5	100	185	3.5	39	4B	8,85
616423	0.8 x 4.0	100	185	4	41	4B	10,26
616424	1.0 x 5.5	125	225	5	70	4B	12,60
616425	1.2 x 6.5	150	250	6	103	4B	14,89
616426	1.2 x 8.0	175	285	8	143	4B	19,07
616427	1.6 x 10.0	200	320	10	173	4B	26,85