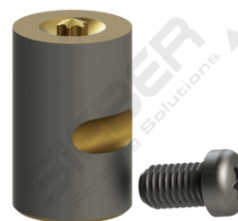
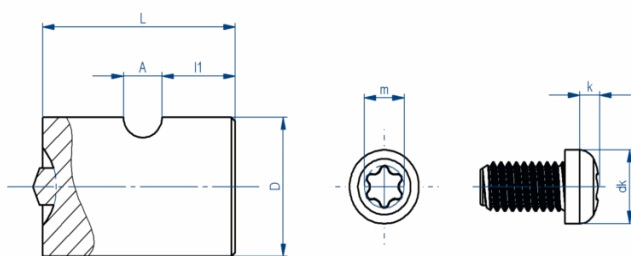


# Torx® Stempel \* für Linsen / Rundkopfschrauben

## Torx® Punches \* for Oval / Roundheadscrews



\* q max/ q min: Einpresstiefe Stempel/ penetration depth punch

Artikelnummer	beschichtet (coated)	Größe (size)	Drivesize	m	q max	q min	D	Länge (length)	A	I1	Bestand am 07.02.2023
1618122000		T7 - Größe 2,2	7	2,07	0,80	-0,1	13	25	3	10,50	29
1618122049	✓	T7 - Größe 2,2	7	2,07	0,80	-0,1	13	25	3	10,50	10
1618129000		T8 - Größe 2,9	8	2,39	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618129049	✓	T8 - Größe 2,9	8	2,39	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618135000		T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618135049	✓	T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	10
1618135200		T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,40	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618135249	✓	T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,40	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618535200	✓	T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,40	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618535249	✓	T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,40	-0,1	13	25	3	10,50	12
1628139000		T15 - Größe 3,9	15	3,35	1,50	-0,1	17	25	5	10,50	5
1628139049	✓	T15 - Größe 3,9	15	3,35	1,50	-0,1	17	25	5	10,50	0
1628142000		T20 - Größe 4,2	20	3,95	1,80	-0,1	17	25	5	10,50	0
1628142049	✓	T20 - Größe 4,2	20	3,95	1,80	-0,1	17	25	5	10,50	0
1628148000		T25 - Größe 4,8 m=2,00	25	4,50	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628148049	✓	T25 - Größe 4,8 m=2,00	25	4,50	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628148200		T25 - Größe 4,8 m=2,20	25	4,50	2,20	-0,1	17	25	5	9,50	324
1628148249	✓	T25 - Größe 4,8 m=2,20	25	4,50	2,20	-0,1	17	25	5	9,50	0
1638155000		T25 - Größe 5,5	25	4,50	2,00	-0,1	20	25	5	9,50	0
1638155049	✓	T25 - Größe 5,5	25	4,50	2,00	-0,1	20	25	5	9,50	9
1638155059		T25 - Größe 5,5	25	4,50	2,00	-0,1	20	25	5	9,50	0
1638155069		T25 - Größe 5,5	25	4,50	2,00	-0,1	20	25	5	9,50	54
1638163000		T30 - Größe 6,3	30	5,63	2,40	-0,1	20	25	5	9,50	0
1638163049	✓	T30 - Größe 6,3	30	5,63	2,40	-0,1	20	25	5	9,50	0

\*Torx® and TORXPLUS® are registered trademarks of the Acument Global Technologies.

Torx® and TORXPLUS® Punches shall only be sold to licensed companies.

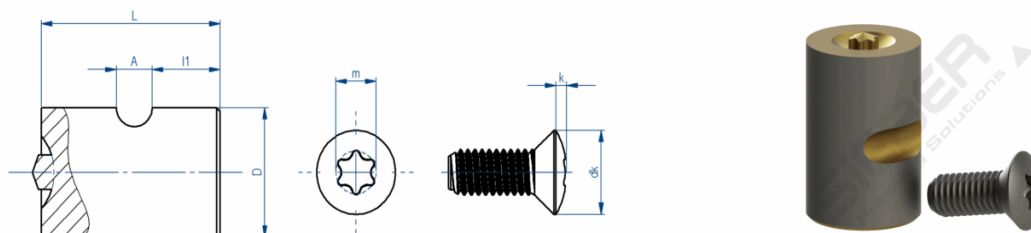
Werkstoff / material:  
HSS

ähnlich / comparable to  
DIN 7981

**SIEBER**  
Forming Solutions

# Torx® Stempel \* für Linsen / Rundkopfschrauben

## Torx® Punches \* for Oval / Roundheadscrews



\* q max/ q min: Einpresstiefe Stempel/ penetration depth punch

Artikelnummer	beschichtet (coated)	Größe (size)	Drivesize	m	q max	q min	D	Länge (length)	A	l1	Bestand am 07.02.2023
1618329000		T8 - Größe 2,9	8	2,40	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	50
1618329049	✓	T8 - Größe 2,9	8	2,40	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	25
1618335000		T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618335049	✓	T10 - Größe 3,5	10	2,80	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1628339000		T15 - Größe 3,9	15	3,35	1,50	-0,1	17	25	5	9,50	14
1628339049	✓	T15 - Größe 3,9	15	3,35	1,50	-0,1	17	25	5	9,50	11
1628342000		T20 - Größe 4,2	20	3,95	1,80	-0,1	17	25	5	9,50	70
1628342049	✓	T20 - Größe 4,2	20	3,95	1,80	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628348000		T25 - Größe 4,8	25	4,50	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	78
1628348049	✓	T25 - Größe 4,8	25	4,50	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	11
1638355000		T25 - Größe 5,5	25	4,50	2,00	-0,1	20	25	5	9,50	27
1638355049	✓	T25 - Größe 5,5	25	4,50	2,00	-0,1	20	25	5	9,50	0
1638363000		T30 - Größe 6,3	30	5,60	2,40	-0,1	20	25	5	9,50	22
1638363049	✓	T30 - Größe 6,3	30	5,60	2,40	-0,1	20	25	5	9,50	11

\*Torx® and TORXPLUS® are registered trademarks of the Acument Global Technologies.

Torx® and TORXPLUS® Punches shall only be sold to licensed companies.

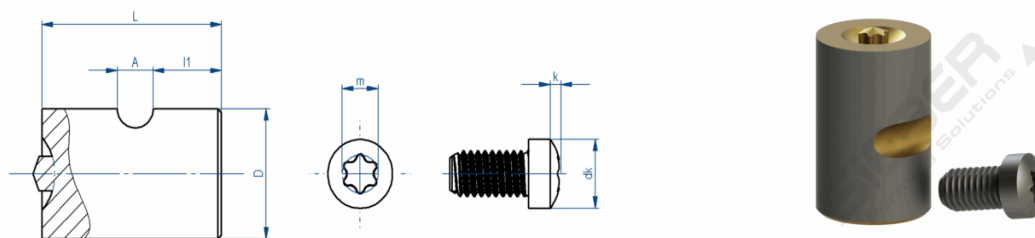
Werkstoff / material:  
HSS

ähnlich / comparable to  
DIN 7983

**SIEBER**  
Forming Solutions

# Torx® Stempel \* für Linsen / Rundkopfschrauben

## Torx® Punches \* for Oval / Roundheadscrews



Artikelnummer	beschichtet (coated)	Größe (size)	Drivesize	m	q max	q min	D	Länge (length)	A	II	Bestand am 07.02.2023
1618520000		T6 - Größe 2,0	6	1,75	0,76	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618520049	✓	T6 - Größe 2,0	6	1,75	0,76	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618525000		T8 - Größe 2,5	8	2,40	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618525049	✓	T8 - Größe 2,5	8	2,40	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	37
1618530000		T10 - Größe 3,0	10	2,82	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618530049	✓	T10 - Größe 3,0	10	2,82	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	45
1618535000		T15 - Größe 3,5	15	3,35	1,50	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618535049	✓	T15 - Größe 3,5	15	3,35	1,50	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618540000		T20 - Größe 4,0	20	3,94	1,80	-0,1	13	25	3	10,50	22
1618540049	✓	T20 - Größe 4,0	20	3,94	1,80	-0,1	13	25	3	10,50	40
1628550000		T25 - Größe 5,0	25	4,53	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628550049	✓	T25 - Größe 5,0	25	4,53	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	50
1638560000		T30 - Größe 6,0	30	5,63	2,40	-0,1	20	25	5	9,50	0
1638560049	✓	T30 - Größe 6,0	30	5,63	2,40	-0,1	20	25	5	9,50	30
1648580000		T40 - Größe 8,0	40	6,78	3,20	-0,1	25	25	5	9,50	0
1648580049	✓	T40 - Größe 8,0	40	6,78	3,20	-0,1	25	25	5	9,50	0

\*Torx® and TORXPLUS® are registered trademarks of the Acument Global Technologies.

Torx® and TORXPLUS® Punches shall only be sold to licensed companies.

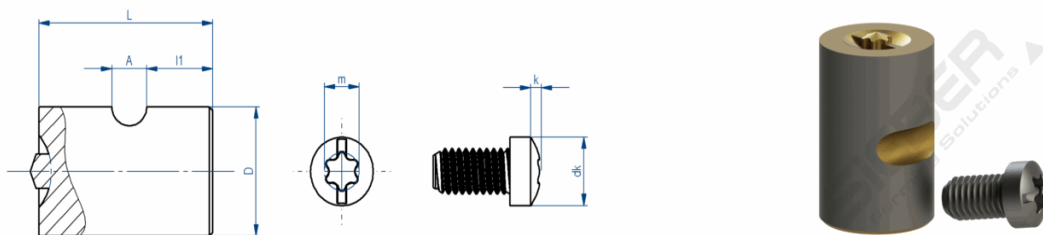
Werkstoff / material:  
HSS

ähnlich / comparable to  
DIN 7985

**SIEBER**  
Forming Solutions

# Torx® Stempel \* für Linsen / Rundkopfschrauben mit Schlitz

## Torx® Punches \* for Oval / Roundheadscrews with Slot



\* q max/ q min: Einpresstiefe Stempel/ penetration depth punch

Artikelnummer	beschichtet (coated)	Größe (size)	Drivesize	m	q max	q min	D	Länge (length)	A	II	Bestand am 07.02.2023
1628139400		T15 - Größe 3,9 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	0
1628139449	✓	T15 - Größe 3,9 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	0
1628148400		T25 - Größe 4,8 plus/minus	25	4,53	2,00	-0.1	17	25	5	9,50	0
1628148449	✓	T25 - Größe 4,8 plus/minus	25	4,53	2,00	-0.1	17	25	5	9,50	0

\*Torx® and TORXPLUS® are registered trademarks of the Acument Global Technologies.

Torx® and TORXPLUS® Punches shall only be sold to licensed companies.

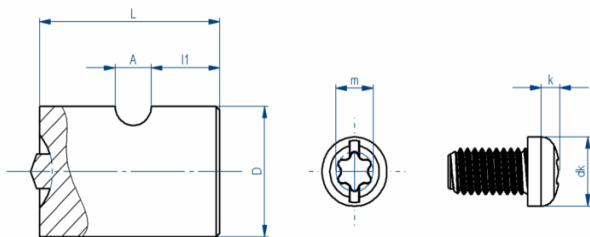
Werkstoff / material:  
HSS

ähnlich / comparable to  
DIN 7981 / 7985

**SIEBER**  
Farming Solutions

# Torx® Stempel \* für Linsen / Rundkopfschrauben mit Schlitz

## Torx® Punches \* for Oval / Roundheadscrews with Slot



\* q max/ q min: Einpresstiefe Stempel/ penetration depth punch

Artikelnummer	beschichtet (coated)	Größe (size)	Drivesize	m	q max	q min	D	Länge (length)	A	l1	Bestand am 07.02.2023
1618530400		T10 - Größe 3,0 plus/minus	10	2,82	1,30	+/-0.1	13	25	3	10,50	0
1618530449	✓	T10 - Größe 3,0 plus/minus	10	2,82	1,30	+/-0.1	13	25	3	10,50	0
1618535400		T15 - Größe 3,5 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	108
1618535449	✓	T15 - Größe 3,5 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	44
1618541400		T15 - Größe 4,0 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	0
1618541449	✓	T15 - Größe 4,0 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	90
1618541459		T15 - Größe 4,0 plus/minus	15	3,35	1,50	-0.1	13	25	3	10,50	0
1618540400		T20 - Größe 4,0 plus/minus	20	3,94	1,80	-0.1	13	25	3	10,50	0
1618540449	✓	T20 - Größe 4,0 plus/minus	20	3,94	1,80	-0.1	13	25	3	10,50	10
1628550400		T25 - Größe 5,0 plus/minus	25	4,53	2,00	-0.1	17	25	5	9,50	0
1628550449	✓	T25 - Größe 5,0 plus/minus	25	4,53	2,00	-0.1	17	25	5	9,50	0
1638560400		T30 - Größe 6,0 plus/minus	30	5,63	2,40	-0.1	20	25	5	9,50	109
1638560449	✓	T30 - Größe 6,0 plus/minus	30	5,63	2,40	-0.1	20	25	5	9,50	15
1648580400		T40 - Größe 8,0 plus/minus	40	6,78	3,20	-0.1	25	25	5	9,50	335
1648580449	✓	T40 - Größe 8,0 plus/minus	40	6,78	3,20	-0.1	25	25	5	9,50	0

\*Torx® and TORXPLUS® are registered trademarks of the Acument Global Technologies.

Torx® and TORXPLUS® Punches shall only be sold to licensed companies.

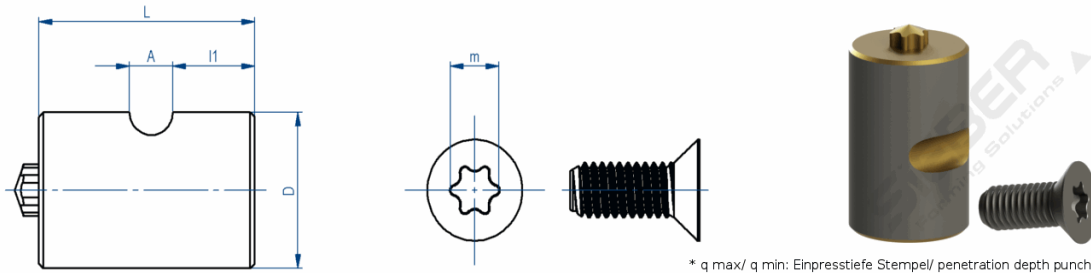
Werkstoff / material:  
HSS

ähnlich / comparable to  
DIN 7981 / 7985

**SIEBER**  
Forming Solutions

# TorX® Stempel \* für Senkschrauben

## TorX® Punches \* for Countersinkscrews



\* q max/ q min: Einpresstiefe Stempel/ penetration depth punch

Artikelnummer	beschichtet (coated)	Größe (size)	Drivesize	m	q max	q min	D	Länge (length)	A	l1	Bestand am 07.02.2023
1618222000		T07 - Größe 2,2 DIN 7982	7	2,09	0,70	-0,1	13	25	3	10,50	30
1618222049	✓	T07 - Größe 2,2 DIN 7982	7	2,09	0,70	-0,1	13	25	3	10,50	12
1616525000		T08 - Größe 2,5 DIN 965	8	2,39	0,90	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616525049	✓	T08 - Größe 2,5 DIN 965	8	2,39	0,90	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616525059	✓	T08 - Größe 2,5 DIN 965	8	2,39	0,90	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616525100		T08 - Größe 2,5 DIN 965	8	2,39	1,20	-0,1	13	25	3	10,50	33
1616525149	✓	T08 - Größe 2,5 DIN 965	8	2,39	1,20	-0,1	13	25	3	10,50	260
1616530000		T10 - Größe 3,0 DIN 965	10	2,82	1,00	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616530049	✓	T10 - Größe 3,0 DIN 965	10	2,82	1,00	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616530100		T10 - Größe 3,1 DIN 965	10	2,82	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616530149	✓	T10 - Größe 3,1 DIN 965	10	2,82	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	31
1618235000		T10 - Größe 3,5 DIN 7982	10	2,82	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618235049	✓	T10 - Größe 3,5 DIN 7982	10	2,82	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	11
1611525400		T15 - 254	15	3,35	1,60	-0,1	13	25	3	10,50	60
1611525449	✓	T15 - 254	15	3,35	1,60	-0,1	13	25	3	10,50	24
1616535000		T15 - Größe 3,5 DIN 965	15	3,35	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616535049	✓	T15 - Größe 3,5 DIN 965	15	3,35	1,10	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618239000		T15 - Größe 3,9 DIN 7982	15	3,35	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1618239049	✓	T15 - Größe 3,9 DIN 7982	15	3,35	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1612025300		T20 - 253	20	3,94	1,65	-0,1	13	25	3	10,50	106
1612025349	✓	T20 - 253	20	3,94	1,65	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616540000		T20 - Größe 4,0 DIN 965	20	3,94	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616540049	✓	T20 - Größe 4,0 DIN 965	20	3,94	1,30	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616540100		T20 - Größe 4,0 DIN 965	20	3,94	1,80	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616540149	✓	T20 - Größe 4,0 DIN 965	20	3,94	1,80	-0,1	13	25	3	10,50	0
1612525200		T25 - 252	25	4,53	2,60	-0,1	13	25	3	10,50	86
1612525249	✓	T25 - 252	25	4,53	2,60	-0,1	13	25	3	10,50	630
1612525300		T25 - 253	25	4,53	1,75	-0,1	13	25	3	10,50	0
1612525349	✓	T25 - 253	25	4,53	1,75	-0,1	13	25	3	10,50	30
1612525400		T25 - 254	25	4,53	2,20	-0,1	13	25	3	10,50	8
1612525449	✓	T25 - 254	25	4,53	2,20	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616550000		T25 - Größe 5,0 DIN 965	25	4,53	1,50	-0,1	13	25	3	10,50	0
1616550049	✓	T25 - Größe 5,0 DIN 965	25	4,53	1,50	-0,1	13	25	3	10,50	0
1628255000		T25 - Größe 5,5 DIN 7982	25	4,53	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628255049	✓	T25 - Größe 5,5 DIN 7982	25	4,53	2,00	-0,1	17	25	5	9,50	0
1626560000		T30 - Größe 6,0 DIN 965	30	5,63	1,80	-0,1	17	25	5	9,50	0
1626560049	✓	T30 - Größe 6,0 DIN 965	30	5,63	1,80	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628263000		T30 - Größe 6,3 DIN 7982	30	5,63	2,40	-0,1	17	25	5	9,50	0
1628263049	✓	T30 - Größe 6,3 DIN 7982	30	5,63	2,40	-0,1	17	25	5	9,50	11
1634025600		T40 - 256	40	6,78	1,90	-0,1	20	25	5	9,50	48
1634025649	✓	T40 - 256	40	6,78	1,90	-0,1	20	25	5	9,50	0
1636580000		T40 - Größe 8,0 DIN 965	40	6,78	2,20	-0,1	20	25	5	9,50	0
1636580049	✓	T40 - Größe 8,0 DIN 965	40	6,78	2,20	-0,1	20	25	5	9,50	0
1644025000		T40 - 250	40	6,78	3,50	-0,1	25	25	5	9,50	41
1644025049	✓	T40 - 250	40	6,78	3,50	-0,1	25	25	5	9,50	0
1644025400		T40 - 254	40	6,78	2,60	-0,1	25	25	5	9,50	0
1644025449	✓	T40 - 254	40	6,78	2,60	-0,1	25	25	5	9,50	0
1645025300		T50 - 253	50	8,97	3,80	-0,1	25	25	5	9,50	0



\**Torx*<sup>®</sup> and TORXPLUS<sup>®</sup> are registered trademarks of the Acument Global Technologies.

*Torx*<sup>®</sup> and TORXPLUS<sup>®</sup> Punches shall only be sold to licensed companies.

---

**Werkstoff / material:**  
**HSS**

**ähnlich / comparable to**  
**DIN 965 / 7982**

