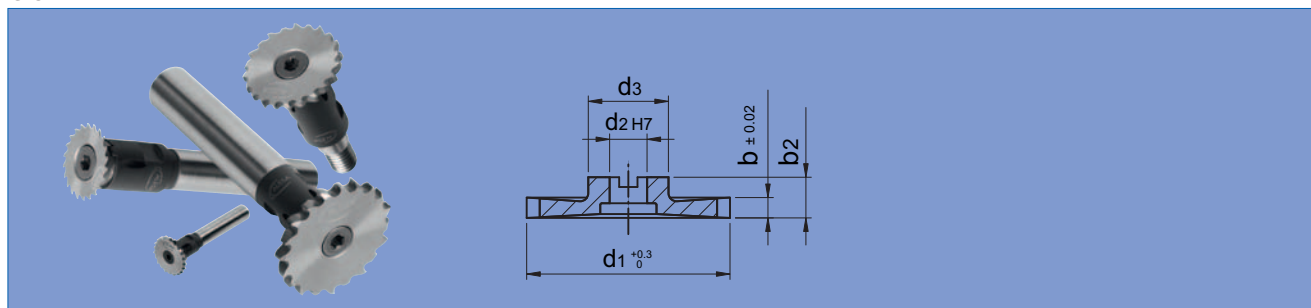



# Nutex Mini HSS, Standardverzahnung TiAlN-beschichtet

6042

Nutex Mini



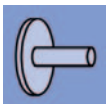
Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b2 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6044. _ _ _ _
6042.0136	15	0.50	5	20 B	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0141	15	1.00	5	20 Bw	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0146	15	1.50	5	20 Bw	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0149	15	2.00	5	20 Bw	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0196	20	0.50	5	18 B	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0201	20	1.00	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0206	20	1.50	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0209	20	2.00	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0211	20	2.50	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0316	25	0.50	5	16 B	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0321	25	1.00	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0326	25	1.50	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0329	25	2.00	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0331	25	2.50	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0376	32	0.50	5	14 B	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0381	32	1.00	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0386	32	1.50	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0389	32	2.00	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0391	32	2.50	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6042.0393	32	3.00	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500



Nutex Mini Standardverzahnung ab Lager lieferbar!

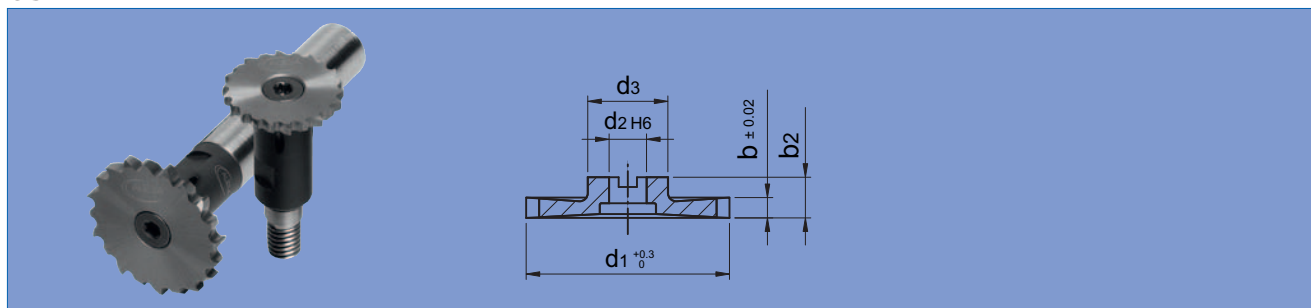



Angegebene Nutttiefen gelten für Neuwerkzeuge. Pro Nachschärfen verringern sich diese im Schnitt um 0.5 mm.



## Nutex Mini Hartmetall, Standardverzahnung AlCrN-beschichtet

6342



Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b2 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6044. _ _ _ _
6342.0136	15	0.50	5	20 B	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0141	15	1.00	5	20 Bw	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0146	15	1.50	5	20 Bw	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0149	15	2.00	5	20 Bw	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0196	20	0.50	5	18 B	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0201	20	1.00	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0206	20	1.50	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0209	20	2.00	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0211	20	2.50	5	18 Bw	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0316	25	0.50	5	16 B	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0321	25	1.00	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0326	25	1.50	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0329 *)	25	2.00	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0331 *)	25	2.50	5	16 Bw	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0376	32	0.50	5	14 B	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0381	32	1.00	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0386	32	1.50	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0389 *)	32	2.00	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0391 *)	32	2.50	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6342.0393 *)	32	3.00	5	14 Bw	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500

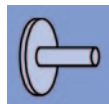
\*) Diese Nutex Mini Säge ist nur für Material bis 700 N/mm<sup>2</sup> geeignet.  
Für Werkstoffe über 700 N/mm<sup>2</sup> bitte unser Produkt Nutex verwenden.



Nutex Mini Standardverzahnung ab Lager lieferbar!



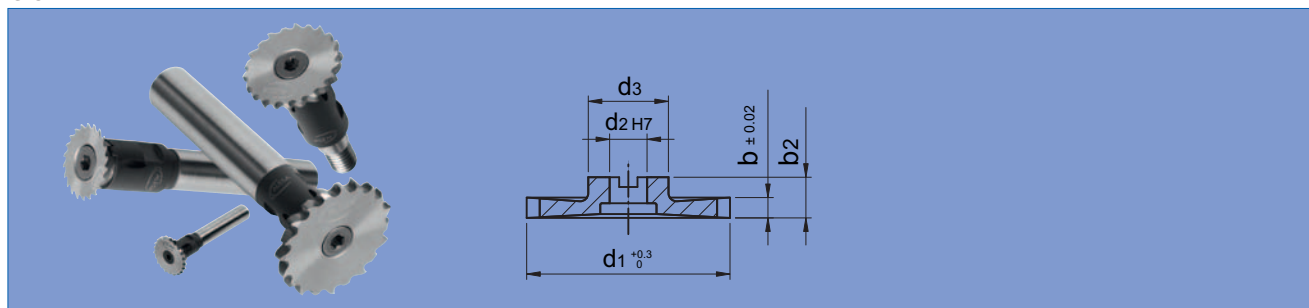
Angegebene Nutttiefen gelten für Neuwerkzeuge. Pro Nachschärfen verringern sich diese im Schnitt um 0.5 mm.



## Nutex Mini HSS, individuell verzahnt unbeschichtet

6041

Nutex Mini



Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b2 mm	Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6044. _ _ _ _
6041.0132	15	0.25	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0136	15	0.50	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0140 °)	15	0.20 – 0.99	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0141	15	1.00	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0146	15	1.50	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0148 °)	15	1.01 – 1.99	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0149	15	2.00	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0192	20	0.25	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0196	20	0.50	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0200 °)	20	0.20 – 0.99	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0201	20	1.00	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0206	20	1.50	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0209	20	2.00	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0210 °)	20	1.01 – 2.49	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0211	20	2.50	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0312	25	0.25	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0316	25	0.50	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0320 °)	25	0.25 – 0.99	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0321	25	1.00	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0326	25	1.50	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0329	25	2.00	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0330 °)	25	1.01 – 2.49	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0331	25	2.50	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0376	32	0.50	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0380 °)	32	0.30 – 0.99	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0381	32	1.00	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0386	32	1.50	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0388 °)	32	1.01 – 1.99	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0389	32	2.00	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0391	32	2.50	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0392 °)	32	2.01 – 2.99	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6041.0393	32	3.00	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500

°) Jede Breite ausserhalb der Standardschnittbreiten sowie Spezialtoleranzen auf allen Breiten sind lieferbar.  
Bitte verlangen Sie eine persönliche Offerte.



**Mindestbestellmenge Kreissägen: 2 Stk pro Dimension.**



Zähnezahl, Zahnform, -typ und -geometrie müssen definiert werden.  
Bitte immer ein Datenblatt ausfüllen. Danke.



Sämtliche Nutex, Nutex Plus, Nutex Mono und Nutex Mini Sägen sind auch mit Eckradien, Kantenbruch, als Halbkreis- oder Formsäge und natürlich auch beschichtet erhältlich.

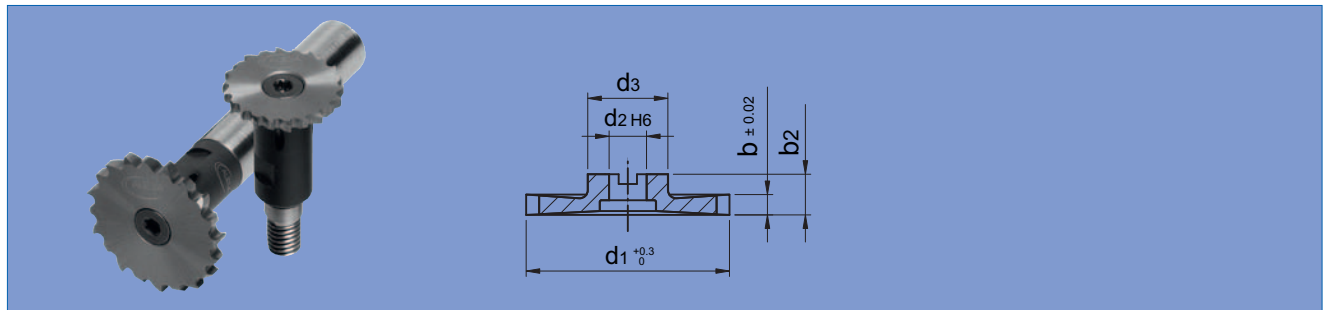


Angegebene Nutttiefen gelten für Neuwerkzeuge. Pro Nachschärfen verringern sich diese im Schnitt um 0.5 mm.



# Nutex Mini Hartmetall, individuell verzahnt unbeschichtet

6341




Nutex Mini

Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b2 mm	Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6044. _ _ _ _
6341.0135 °)	15	0.20 – 0.49	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0136	15	0.50	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0140 °)	15	0.51 – 0.99	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0141	15	1.00	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0145 °)	15	1.01 – 1.49	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0146	15	1.50	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0148 °)	15	1.51 – 1.99	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0149	15	2.00	5	2.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0195 °)	20	0.20 – 0.49	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0196	20	0.50	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0200 °)	20	0.51 – 0.99	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0201	20	1.00	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0205 °)	20	1.01 – 1.49	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0206	20	1.50	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0208 °)	20	1.51 – 1.99	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0209	20	2.00	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0210 °)	20	2.01 – 2.49	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0211	20	2.50	5	4.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0315 °)	25	0.25 – 0.49	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0316	25	0.50	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0320 °)	25	0.51 – 0.99	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0321	25	1.00	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0325 °)	25	1.01 – 1.49	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0326	25	1.50	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0328 °) *)	25	1.51 – 1.99	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0329 *)	25	2.00	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0330 °) *)	25	2.01 – 2.49	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0331 *)	25	2.50	5	7.0	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0375 °)	32	0.30 – 0.49	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0376	32	0.50	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0380 °)	32	0.51 – 0.99	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0381	32	1.00	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0385 °)	32	1.01 – 1.49	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0386	32	1.50	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0388 °) *)	32	1.51 – 1.99	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0389 *)	32	2.00	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0390 °) *)	32	2.01 – 2.49	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0391 *)	32	2.50	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0392 °) *)	32	2.51 – 2.99	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500
6341.0393 *)	32	3.00	5	10.5	5	9.85	.0400, .0410, .0420, .0500

°) Jede Breite ausserhalb der Standardschnittbreiten sowie Spezialtoleranzen auf allen Breiten sind lieferbar. Bitte verlangen Sie eine persönliche Offerte.

\*) Diese Nutex Mini Säge ist nur für Material bis 700 N/mm<sup>2</sup> geeignet. Für Werkstoffe über 700 N/mm<sup>2</sup> bitte unser Produkt Nutex verwenden.

 <p><b>Mindestbestellmenge Kreissägen: 2 Stk pro Dimension.</b></p>	 <p>Sämtliche Nutex, Nutex Plus, Nutex Mono und Nutex Mini Sägen sind auch mit Eckradien, Kantenbruch, als Halbkreis- oder Formsäge und natürlich auch beschichtet erhältlich.</p>
 <p>Zähnezahl, Zahnform, -typ und -geometrie müssen definiert werden. Bitte immer ein Datenblatt ausfüllen. Danke.</p>	 <p>Für individuell verzahnte Werkzeuge bitte immer ein Datenblatt ausfüllen.</p>




## Aufnahmen Nutex Mini und Zubehör / Ersatzteile

6044

Nutex Mini



Artikel Nr.	Modell	d1 mm	d2 mm	d3 mm	G	l1 mm	L mm		Befestigungs- schraube
6044.0400	A1	7	5	9.85		15.2	54	✓	6044.0800
6044.0410	A1	8	5	9.85		15.2	54	✓	6044.0800
6044.0420	A1	10	5	9.85		15.2	58	✓	6044.0800
6044.0500	B1		5	9.85	M6	18	32	✓	6044.0800

Lieferumfang: Aufnahme mit Befestigungsschrauben inkl. Schraubendreher in passendem Schutzkoffer.

Torx Schraube 6044.0800



### Zubehör und Ersatzteile

Artikel Nr.	Modell	Befestigungs- schraube	Typ	Dreher Torx	Typ	Ersatzaufnahme
6044.0400	A1	6044.0800	M4 / Ø6.5x16 / 4.5Nm	1492.0500	T 15	6044.0405
6044.0410	A1	6044.0800	M4 / Ø6.5x16 / 4.5Nm	1492.0500	T 15	6044.0415
6044.0420	A1	6044.0800	M4 / Ø6.5x16 / 4.5Nm	1492.0500	T 15	6044.0425
6044.0500	B1	6044.0800	M4 / Ø6.5x16 / 4.5Nm	1492.0500	T 15	6044.0505