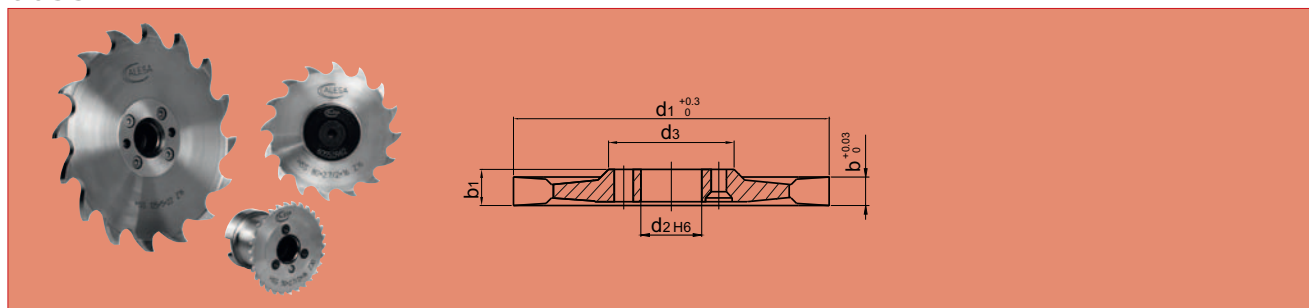


# Nutex Plus HSS, Standardverzahnung unbeschichtet

6055

Nutex Plus



Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b1 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6058. _ _ _ _
6055.0568	50	2.00	2.73	30 BS	10.0 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0569	50	2.00	2.73	20 BS	10.0	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0570	50	2.50	2.73	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	0.430, .0530, .0630
6055.0571	50	2.50	2.73	20 BS	10.5	16	28	0.430, .0530, .0630
6055.0572	50	3.00	3.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0573	50	3.00	3.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0574	50	4.00	4.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0575	50	4.00	4.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0576	50	5.00	5.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0577	50	5.00	5.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0579	50	6.00	6.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6055.0628	63	2.00	2.73	26 BS	14.5 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0629	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0630	63	2.50	2.73	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0631	63	2.50	2.73	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0632	63	3.00	3.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0633	63	3.00	3.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0634	63	4.00	4.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0635	63	4.00	4.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0636	63	5.00	5.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0637	63	5.00	5.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0639	63	6.00	6.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0658	80	2.00	2.73	24 BS	23.0 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0659	80	2.00	2.73	16 BS	23.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0660	80	2.50	2.73	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0661	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0662	80	3.00	3.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0663	80	3.00	3.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0664	80	4.00	4.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0665	80	4.00	4.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0666	80	5.00	5.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0667	80	5.00	5.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0669	80	6.00	6.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6055.0718	100	2.00	2.73	24 BS	29.0 (14.5*)	22	40	.0650
6055.0719	100	2.00	2.73	16 BS	29.0	22	40	.0650
6055.0720	100	2.50	2.73	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6055.0721	100	2.50	2.73	16 BS	29.5	22	40	.0650
6055.0722	100	3.00	3.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6055.0723	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6055.0724	100	4.00	4.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6055.0725	100	4.00	4.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6055.0726	100	5.00	5.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6055.0727	100	5.00	5.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6055.0729	100	6.00	6.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6055.0748	125	2.00	2.73	24 BS	41.5 (21.0*)	22	40	.0650
6055.0749	125	2.00	2.73	16 BS	41.5	22	40	.0650
6055.0750	125	2.50	2.73	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6055.0751	125	2.50	2.73	16 BS	42.0	22	40	.0650
6055.0752	125	3.00	3.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6055.0753	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6055.0754	125	4.00	4.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6055.0755	125	4.00	4.08	16 BS	42.0	22	40	.0650



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



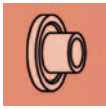
Sämtliche Nutex Plus Sägen verfügen über eine Bogenverzahnung mit Spanteilernute (Typ BS). Dadurch kann die volle Zähnezah für die Schnittdaten-Berechnungen eingesetzt werden.




Alle Nutex Plus Sägen sind ab Lager lieferbar!



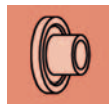
Angegebene Nutttiefen gelten für Neuwerkzeuge. Pro Nachschärfen verringern sich diese im Schnitt um 0.5 mm.



## Nutex Plus HSS, Standardverzahnung unbeschichtet

Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b1 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6058. _ _ _ _
<b>6055.0756</b>	125	5.00	5.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
<b>6055.0757</b>	125	5.00	5.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
<b>6055.0759</b>	125	6.00	6.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
<b>6055.0783</b>	160	3.00	3.18	16 BS	55.5	32	48	.0660
<b>6055.0785</b>	160	4.00	4.18	16 BS	55.5	32	48	.0660
<b>6055.0845</b>	200	4.00	4.18	16 BS	75.5	32	48	.0660

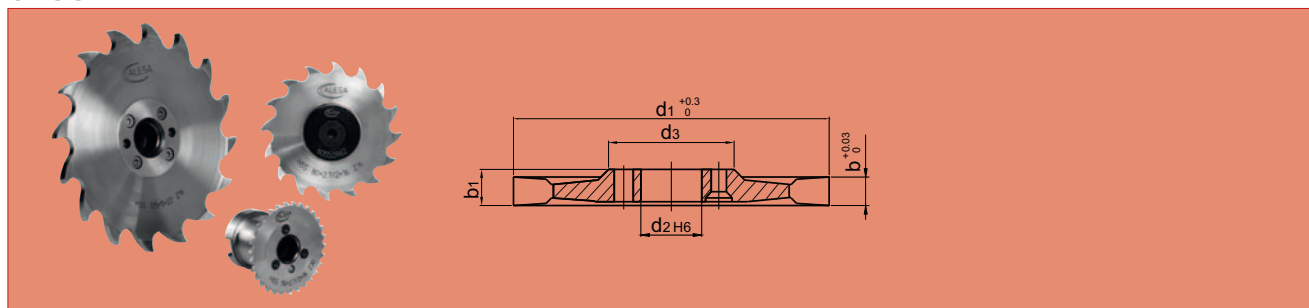
\* Empfohlene max. Tiefe beim Nutfräsen mit grosser Zähnezahl.



# Nutex Plus HSS, Standardverzahnung TiAlN-beschichtet

6155

Nutex Plus



Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b1 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6058. _ _ _ _
6155.0568	50	2.00	2.73	30 BS	10.0 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0569	50	2.00	2.73	20 BS	10.0	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0570	50	2.50	2.73	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0571	50	2.50	2.73	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0572	50	3.00	3.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0573	50	3.00	3.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0574	50	4.00	4.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0575	50	4.00	4.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0576	50	5.00	5.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0577	50	5.00	5.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0579	50	6.00	6.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6155.0628	63	2.00	2.73	26 BS	14.5 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0629	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0630	63	2.50	2.73	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0631	63	2.50	2.73	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0632	63	3.00	3.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0633	63	3.00	3.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0634	63	4.00	4.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0635	63	4.00	4.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0636	63	5.00	5.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0637	63	5.00	5.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0639	63	6.00	6.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0658	80	2.00	2.73	24 BS	23.0 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0659	80	2.00	2.73	16 BS	23.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0660	80	2.50	2.73	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0661	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0662	80	3.00	3.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0663	80	3.00	3.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0664	80	4.00	4.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0665	80	4.00	4.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0666	80	5.00	5.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0667	80	5.00	5.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0669	80	6.00	6.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6155.0718	100	2.00	2.73	24 BS	29.0 (14.5*)	22	40	.0650
6155.0719	100	2.00	2.73	16 BS	29.0	22	40	.0650
6155.0720	100	2.50	2.73	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6155.0721	100	2.50	2.73	16 BS	29.5	22	40	.0650
6155.0722	100	3.00	3.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6155.0723	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6155.0724	100	4.00	4.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6155.0725	100	4.00	4.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6155.0726	100	5.00	5.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6155.0727	100	5.00	5.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6155.0729	100	6.00	6.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6155.0748	125	2.00	2.73	24 BS	41.5 (21.0*)	22	40	.0650
6155.0749	125	2.00	2.73	16 BS	41.5	22	40	.0650
6155.0750	125	2.50	2.73	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6155.0751	125	2.50	2.73	16 BS	42.0	22	40	.0650
6155.0752	125	3.00	3.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6155.0753	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6155.0754	125	4.00	4.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6155.0755	125	4.00	4.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6155.0756	125	5.00	5.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6155.0757	125	5.00	5.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6155.0759	125	6.00	6.08	16 BS	42.0	22	40	.0650

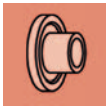
\* Empfohlene max. Tiefe beim Nutfräsen mit grosser Zähnezahl.



Alle Nutex Plus Sägen sind ab Lager lieferbar!

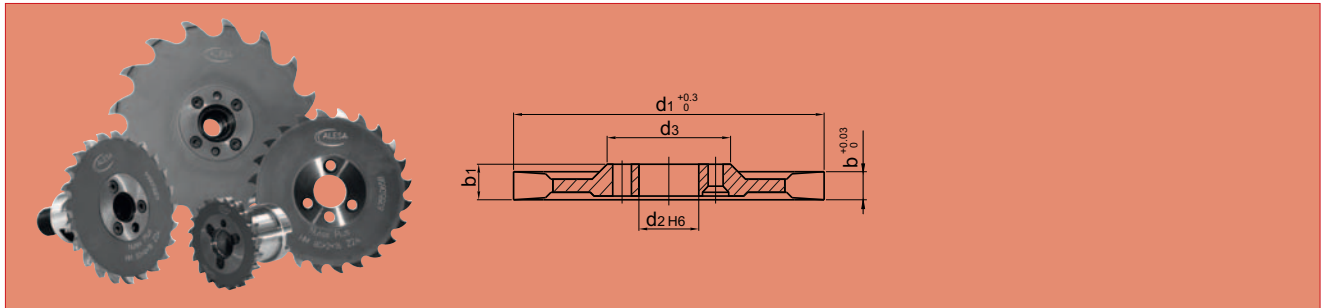


Angegebene Nuttiefen gelten für Neuwerkzeuge. Pro Nachschärfen verringern sich diese im Schnitt um 0.5 mm.



# Nutex Plus Hartmetall, Standardverzahnung unbeschichtet

6355



Nutex Plus

Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b1 mm	☼	Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6058. - - - -
6355.0568	50	2.00	2.73	30 BS	10.0 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0569	50	2.00	2.73	20 BS	10.0	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0570	50	2.50	2.73	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0571	50	2.50	2.73	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0572	50	3.00	3.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0573	50	3.00	3.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0574	50	4.00	4.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0575	50	4.00	4.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6355.0628	63	2.00	2.73	26 BS	14.5 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0629	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0630	63	2.50	2.73	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0631	63	2.50	2.73	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0632	63	3.00	3.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0633	63	3.00	3.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0634	63	4.00	4.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0635	63	4.00	4.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0658	80	2.00	2.73	24 BS	23.0 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0659	80	2.00	2.73	16 BS	23.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0660	80	2.50	2.73	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0661	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0662	80	3.00	3.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0663	80	3.00	3.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0664	80	4.00	4.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0665	80	4.00	4.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6355.0718	100	2.00	2.73	24 BS	29.0 (14.5*)	22	40	.0650
6355.0719	100	2.00	2.73	16 BS	29.0	22	40	.0650
6355.0720	100	2.50	2.73	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6355.0721	100	2.50	2.73	16 BS	29.5	22	40	.0650
6355.0722	100	3.00	3.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6355.0723	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6355.0724	100	4.00	4.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6355.0725	100	4.00	4.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6355.0726	100	5.00	5.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6355.0727	100	5.00	5.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6355.0750	125	2.50	2.73	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6355.0751	125	2.50	2.73	16 BS	42.0	22	40	.0650
6355.0752	125	3.00	3.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6355.0753	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6355.0754	125	4.00	4.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6355.0755	125	4.00	4.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6355.0756	125	5.00	5.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6355.0757	125	5.00	5.08	16 BS	42.0	22	40	.0650

\* Empfohlene max. Tiefe beim Nutfräsen mit grosser Zähnezahl.



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



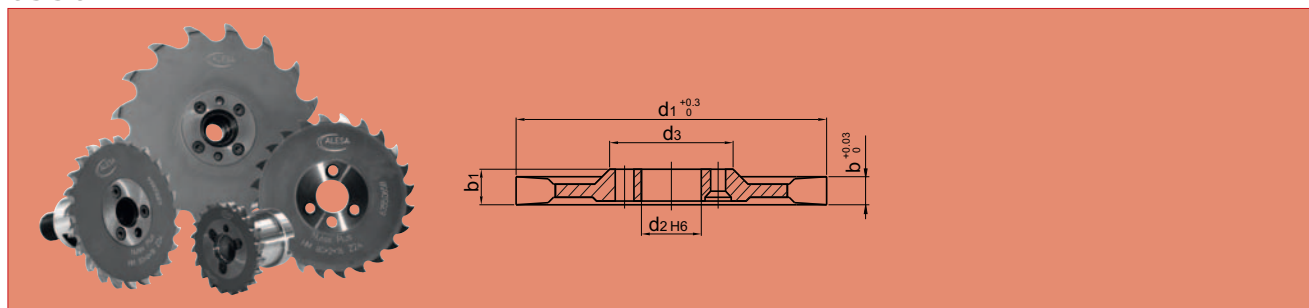
Sämtliche Nutex Plus Sägen verfügen über eine Bogenverzahnung mit Spanteilernute (Typ BS). Dadurch kann die volle Zähnezahl für die Schnittdaten-Berechnungen eingesetzt werden.




# Nutex Plus Hartmetall, Standardverzahnung AlCrN-beschichtet

6356

Nutex Plus



Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b1 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Aufnahme 6058. _ _ _ _
6356.0568	50	2.00	2.73	30 BS	10.0 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0569	50	2.00	2.73	20 BS	10.0	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0570	50	2.50	2.73	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0571	50	2.50	2.73	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0572	50	3.00	3.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0573	50	3.00	3.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0574	50	4.00	4.08	30 BS	10.5 (5.0*)	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0575	50	4.00	4.08	20 BS	10.5	16	28	.0430, .0530, .0630
6356.0628	63	2.00	2.73	26 BS	14.5 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0629	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0630	63	2.50	2.73	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0631	63	2.50	2.73	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0632	63	3.00	3.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0633	63	3.00	3.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0634	63	4.00	4.08	26 BS	15.0 (7.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0635	63	4.00	4.08	18 BS	15.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0658	80	2.00	2.73	24 BS	23.0 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0659	80	2.00	2.73	16 BS	23.0	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0660	80	2.50	2.73	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0661	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0662	80	3.00	3.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0663	80	3.00	3.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0664	80	4.00	4.08	24 BS	23.5 (11.5*)	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0665	80	4.00	4.08	16 BS	23.5	16	32	.0440, .0540, .0640
6356.0718	100	2.00	2.73	24 BS	29.0 (14.5*)	22	40	.0650
6356.0719	100	2.00	2.73	16 BS	29.0	22	40	.0650
6356.0720	100	2.50	2.73	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6356.0721	100	2.50	2.73	16 BS	29.5	22	40	.0650
6356.0722	100	3.00	3.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6356.0723	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6356.0724	100	4.00	4.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6356.0725	100	4.00	4.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6356.0726	100	5.00	5.08	24 BS	29.5 (14.5*)	22	40	.0650
6356.0727	100	5.00	5.08	16 BS	29.5	22	40	.0650
6356.0750	125	2.50	2.73	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6356.0751	125	2.50	2.73	16 BS	42.0	22	40	.0650
6356.0752	125	3.00	3.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6356.0753	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6356.0754	125	4.00	4.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6356.0755	125	4.00	4.08	16 BS	42.0	22	40	.0650
6356.0756	125	5.00	5.08	24 BS	42.0 (21.0*)	22	40	.0650
6356.0757	125	5.00	5.08	16 BS	42.0	22	40	.0650

\* Empfohlene max. Tiefe beim Nutfräsen mit grosser Zähnezahl.



Alle Nutex Plus Sägen sind ab Lager lieferbar!



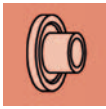
Die Schneidengeometrie eignet sich für die Bearbeitung von Stahl und rostfreien Werkstoffen.



Sämtliche Nutex Plus Sägen verfügen über eine Bogenverzahnung mit Spanteilernute (Typ BS). Dadurch kann die volle Zähnezahl für die Schnittdaten-Berechnungen eingesetzt werden.

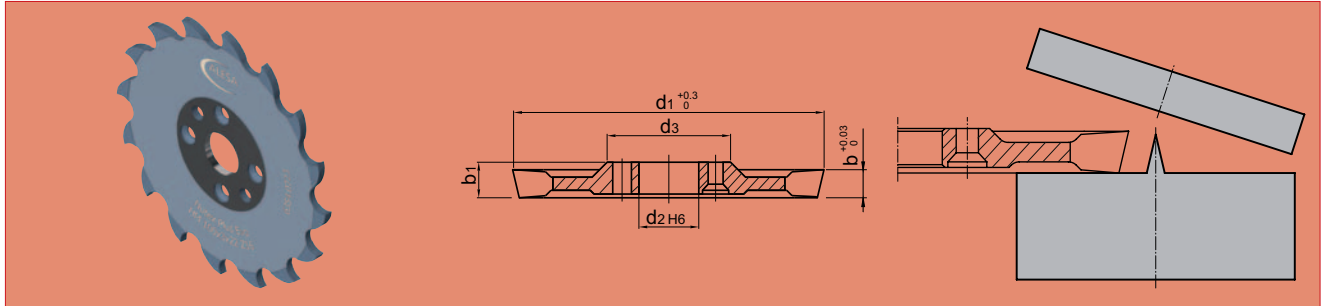


Angegebene Nuttiefen gelten für Neuwerkzeuge. Pro Nachschärfen verringern sich diese im Schnitt um 0.5 mm.




# Nutex Plus Evo Hartmetall, Standardverzahnung unbeschichtet / beschichtet

6353 / 6354



Nutex Plus

Artikel Nr.	d1 mm	b mm	b1 mm		Nuttiefe mm	d2 mm	d3 mm	Schicht	Werkstoff	Aufnahme 6058. _ _ _ _
6353.0629	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	-		.0440, .0540, .0640
6354.0629	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	AlCrN	universal	.0440, .0540, .0640
6354.0644	63	2.00	2.73	18 BS	14.5	16	32	DLC-H	Aluminium	.0440, .0540, .0640
6353.0661	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	-		.0440, .0540, .0640
6354.0661	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	AlCrN	universal	.0440, .0540, .0640
6354.0676	80	2.50	2.73	16 BS	23.5	16	32	DLC-H	Aluminium	.0440, .0540, .0640
6353.0723	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	-		.0650
6354.0723	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	AlCrN	universal	.0650
6354.0738	100	3.00	3.08	16 BS	29.5	22	40	DLC-H	Aluminium	.0650
6353.0753	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	-		.0650
6354.0753	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	AlCrN	universal	.0650
6354.0768	125	3.00	3.08	16 BS	42.0	22	40	DLC-H	Aluminium	.0650



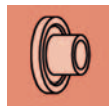
Alle Nutex Plus Sägen sind ab Lager lieferbar!



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



Sämtliche Nutex Plus Sägen verfügen über eine Bogenverzahnung mit Spanteilernute (Typ BS). Dadurch kann die volle Zahnzahl für die Schnittdaten-Berechnungen eingesetzt werden.



# Aufnahmen Nutex Plus und Zubehör / Ersatzteile

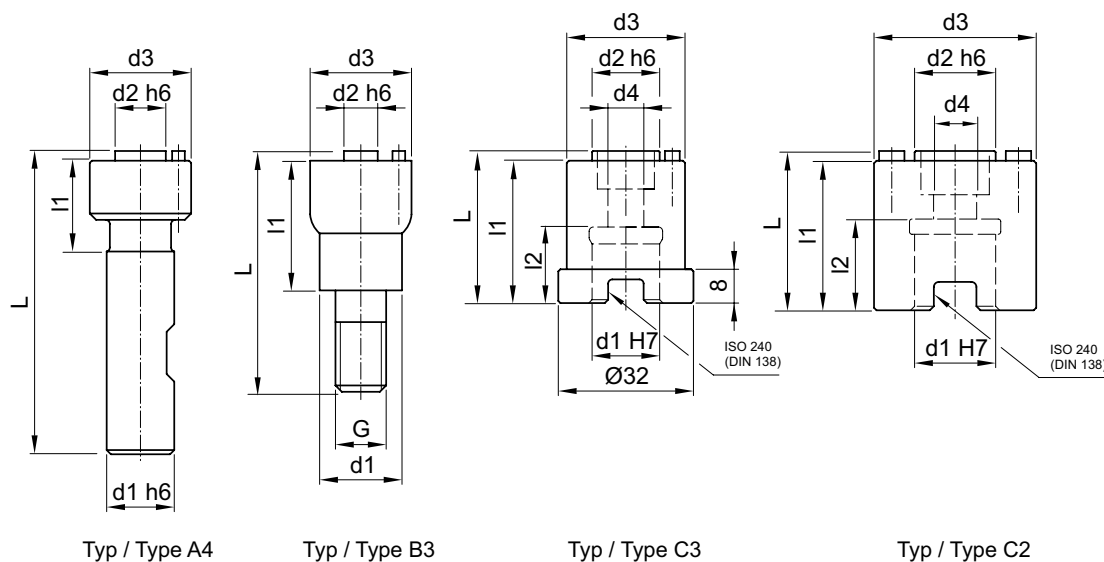
6058

Nutex Plus



Artikel Nr.	Modell	für Sägen-Ø	d1 mm	d2 mm	d3 mm	d4 mm	G	l1 mm	l2 mm	L mm	
6058.0430	A4	Ø 50 mm	16	16	28			23.6		75.8	✓
6058.0440	A4	Ø 63 / 80 mm	16	16	32			23.6		75.8	✓
6058.0530	B3	Ø 50 mm	21	16	28		M12	32.8		55.0	✓
6058.0540	B3	Ø 63 / 80 mm	29	16	32		M16	39.8		64.0	✓
6058.0630	C3	Ø 50 mm	16	16	28	9		33.7	18	35.9	✓
6058.0640	C2	Ø 63 / 80 mm	16	16	32	9		29.7	18	31.9	✓
6058.0650	C2	Ø 100 / 125 mm	22	22	40	11		37.7	20	39.9	✓
6058.0660	C2	Ø 160 / 200 mm	27	32	48	14		47.7	22	49.9	✓

Lieferumfang: Aufnahme mit Befestigungsschrauben inkl. Schraubendreher, Zylinderschraube, Spannscheibe und Senkschraube inkl. Schraubendreher in passendem Schutzkoffer.



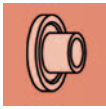
## Zubehör und Ersatzteile

Artikel Nr.	Modell	Befestigungsschraube	Zylinderschraube	Spannscheibe	Senkschraube	Verschlusschraube	Zylinderstift	Ersatzaufnahme
6058.0430	A4	1490.0530 (3x)		6058.0830	6058.0910	6058.0930	6058.0940 (1x)	6058.0435
6058.0440	A4	1490.0600 (3x)		6058.0840	6058.0910	6058.0930	6058.0950 (1x)	6058.0445
6058.0530	B3	1490.0530 (3x)		6058.0830	6058.0910	6058.0930	6058.0940 (1x)	6058.0535
6058.0540	B3	1490.0600 (3x)		6058.0840	6058.0910	6058.0930	6058.0950 (1x)	6058.0545
6058.0630	C3	1490.0530 (3x)	1490.0759	6058.0830	6058.0915		6058.0940 (1x)	6058.0635
6058.0640	C2	1490.0600 (3x)	1490.0759	6058.0840	6058.0915		6058.0950 (1x)	6058.0645
6058.0650	C2	1490.0600 (4x)	1490.0770	6058.0850	6058.0920		6058.0950 (2x)	6058.0655
6058.0660	C2	1490.0600 (4x)	1490.0781	6058.0860	6058.0925		6058.0950 (2x)	6058.0665



Die Nutex Plus Aufnahme wird in einem praktischen Schutzkoffer geliefert.

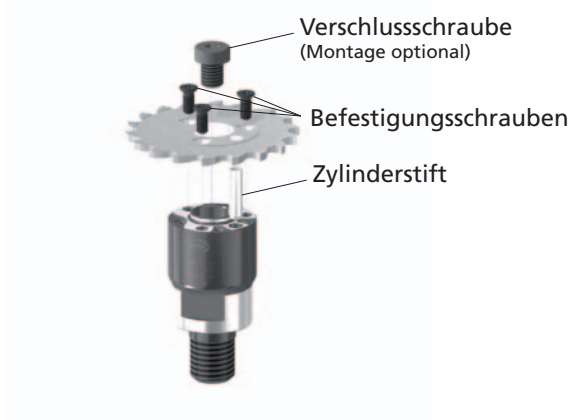




# Aufnahmen Nutex Plus

## Montagevarianten und Ersatzteile

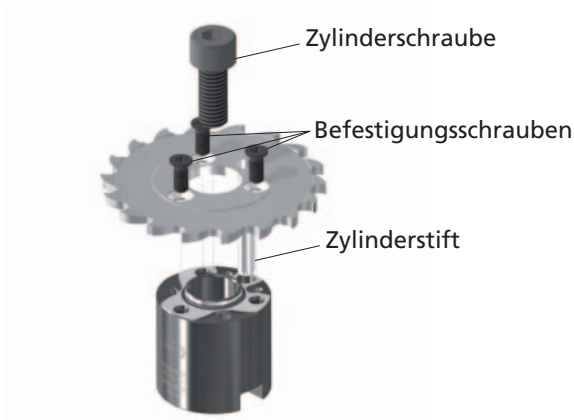
### Typ A4, B3 ohne Spannscheibe



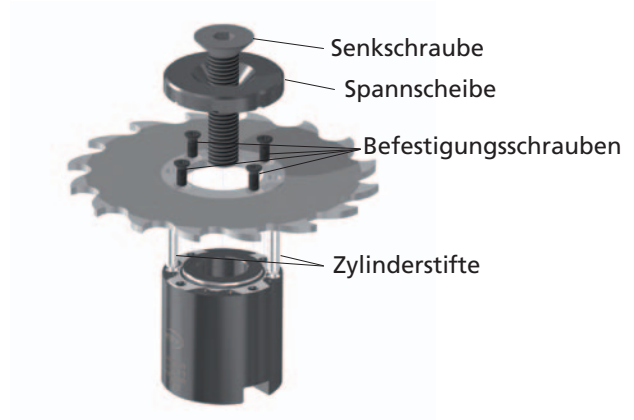
### Typ A4, B3 mit Spannscheibe



### Typ C2, C3 ohne Spannscheibe



### Typ C2, C3 mit Spannscheibe



## Ersatzteile (Zuordnung siehe linke Katalogseite)

### Befestigungsschrauben (Torx)

Artikel Nr.	Dimension	Torx	Drehmoment
1490.0530	M3.5 x 7	T9	2.55 Nm
1490.0600	M4 x 10	T15	3.85 Nm

### Zylinderschrauben

Artikel Nr.	Dimension	Innen-6-kant	Drehmoment
1490.0759	M8 x 20	sw 6	30 Nm
1490.0770	M10 x 25	sw 8	50 Nm
1490.0781	M12 x 35	sw 10	90 Nm

### Spannscheiben

Artikel Nr.	Dimension	Senkschraube
6058.0830	Ø28 x 9.5 x 9 mm	6058.0910
6058.0840	Ø32 x 10 x 9 mm	6058.0915
6058.0850	Ø40 x 11 x 11 mm	6058.0920
6058.0860	Ø48 x 12 x 13 mm	6058.0925

### Senkschrauben

Artikel Nr.	Dimension	Innen-6-kant	Drehmoment
6058.0910	M8 x 20	sw 5	30 Nm
6058.0915	M8 x 35	sw 5	30 Nm
6058.0920	M10 x 45	sw 6	50 Nm
6058.0925	M12 x 55	sw 8	90 Nm

### Verschlusschrauben

Artikel Nr.	Dimension	Innen-6-kant	Drehmoment
6058.0930	M8 x 10	sw 5	15 Nm

### Zylinderstifte

Artikel Nr.	Dimension
6058.0940	Ø4 x 16 mm
6058.0950	Ø5 x 20 mm

### Dreher Torx (mit Spezial-Griff)

Artikel Nr.	Torx
1492.0400	T9
1492.0500	T15

### Dreher Sechskant

Artikel Nr.	Innen-6-kant
6058.0980	sw 5
6058.0985	sw 6
n.a.	sw 8
n.a.	sw 10