

Sonderaktion gültig bis 30.09.2018

# Anti Vibration Kegelsenker Ungleiche Teilung

- Spezielle Schneidengeometrie
- Breites Anwendungsfeld
- Geringe Vorschubkräfte
- Mehr Standzeit
- Schnellere Schnittwerte
- Höchste Laufruhe
- Optimale Oberflächen

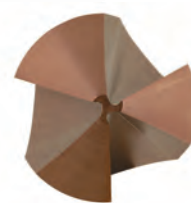
- Broad field of application
- Reduced axial cutting force
- Prolonged tool life
- Higher cutting conditions
- No vibrations
- Optimal surfaces



Standard



ANTI VIBRATION



155 600

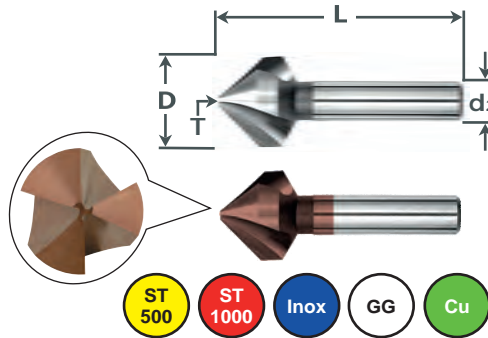
155 607

## Anti Vibration Kegelsenker aus HSS-E05 - Ungleiche Teilung

### HSS-E05 Counter Sinks - Unequal Division

- DE:
- Ungleichmäßige Schneidenaufteilung
  - Vibrationsfrei für bessere Oberflächen
  - Exzentrischer Hinterschliff und konstantes Profil
  - Hochpositiver Schnitt für extreme Laufruhe
  - Oberfläche blank bzw. Xs.Cut beschichtet

- EN:
- Unequal division of flutes
  - No vibrations, better surface quality
  - Excentric relief and constant profile
  - High positive cut for chatter free working
  - Bright finish or with Xs.Cut coating



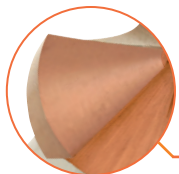
HSS E05	blank
~DIN 335C	Xs Cut
90°	z:3
ZYL	UT

ØD z9	Ød2 h9	ØT max.	L	z	Art. No. 155 600	Stk/pce Euro	Art. No. 155 607	Stk/pce Euro
4,3	4	1,3	40	3	1556000430	5,40	1556070430	8,33
6,3	5	1,5	45	3	1556000630	5,78	1556070630	8,48
8,3	6	2,0	50	3	1556000830	6,30	1556070830	10,50
10,4	6	2,5	50	3	1556001040	7,80	1556071040	11,55
12,4	8	2,8	56	3	1556001240	8,33	1556071240	12,83
16,5	10	3,2	60	3	1556001650	10,13	1556071650	14,33
20,5	10	3,5	63	3	1556002050	13,95	1556072050	18,90
25,0	10	3,8	67	3	1556002500	18,90	1556072500	24,66
31,0	12	4,2	71	3	1556003100	27,45	1556073100	35,95



Set mit 3 Stück HSS-E Xs.Cut		Euro/Set
8,3/12,4/20,5	1556070098	42,23
10,4/16,5/25	1556070099	49,98

Spezielle **ANTI VIBRATION** Geometrie mit ungleicher Schneidenaufteilung für unerreichte Oberflächenqualität



Konstant hinterschliffenes Profil = **mehrfaches Nachschleifen**

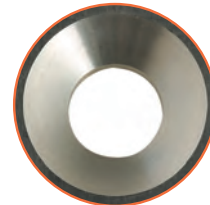
weit geöffnete Spannuten = **verbesserte Spanabfuhr**



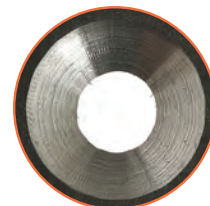
Standard



ANTI VIBRATION



Wettbewerb



HSS-E05 + Xs.Cut Beschichtung  
3500 HV = **mehr Performance**