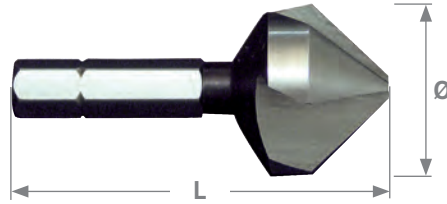
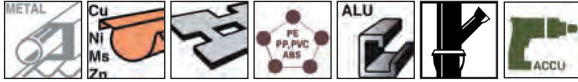


35300 | Kegelsenker Bits 90° dreischneidig HSS-G mit 6,35 mm [1/4"] 6-kant Aufnahme

Art.-Gruppe 15



- ▶ Optimal geeignet zum Entgraten und Ansenken
- ▶ Die Bitaufnahme ermöglicht einen schnellen Wechsel des Werkzeugs

- ▶ Zur Verwendung in Handbohrmaschinen
- ▶ Für fast alle Werkstoffe z.B. Stahl, Stahlbleche, Plastik usw.



Einzeln mit Aufhänger

Ø mm	L	Senkungen	Art.-Nr.	Ø mm	L	Senkungen	Art.-Nr.	Ø mm	L	Senkungen	Art.-Nr.
6,3	31	M3	353 063	10,4	34	M5	353 104	16,5	40	M8	353 165
8,3	32	M4	353 083	12,4	36	M6	353 124	20,5	43	M10	353 205

Sets

Art.-Gruppe 16



Bestückung

Ø 6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4 - 16,5 - 20,5 mm
1x Universal Bit-Halter

Verpackung

7-tlg. in Metallkassette

Art.-Nr.

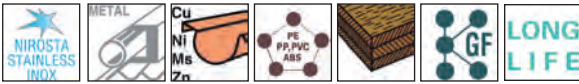
35 003



Art.-Nr. 35401 Seite P 125

35400 | Außen-Entgrater mit Hartmetallschneiden

Art.-Gruppe 15



Ideal zur Reparatur von Gewindestangen und Schrauben

- ▶ Hartmetall-Schneiden sorgen für ein schnelles und sauberes Außenentgraten von Rohren, Gewindestangen, Schrauben usw.
- ▶ Passend für Durchmesser von 3 – 54 mm
- ▶ Für den Einsatz in Akkuschaubern und Bohrmaschinen
- ▶ Zur Verwendung mit niedriger Drehzahl
- ▶ Perfekt geeignet für verschiedenste Materialien wie Edelstahl, Metalle, Buntmetalle und Kunststoffe

Einzel mit Aufhänger

35 401



Größe	Länge mm	Ø-Bereich	Anzahl Schneiden	Max U/min	Art.-Nr.
1	49	3-19	3	500	35 401
2	57	13-35	5	150	35 402
3	63	34-54	9	60	35 403

36700 | 36800 | 36900 | Flachsenker HSS-Co 5% DIN 373

Art.-Gruppe 15



- ▶ Flachsenker mit spiralgenuteten Schneiden und einem Senkwinkel von 180°
- ▶ Der Zapfen Ø ist dem jeweiligen Verwendungszweck angepasst
- ▶ Das Gewinde wird nach dem Senken geschnitten
- ▶ Zum Versenken von Innensechskant-Schrauben DIN 912, 6912, 7984 und Zylinderschrauben mit Schlitz ISO 1207 (DIN 84)
- ▶ FEIN - für Durchgangsloch Gütegrad fein nach DIN ISO 373
- ▶ MITTEL - für Durchgangsloch Gütegrad mittel nach DIN ISO 373
- ▶ Kernloch - Der Führungszapfen des Senkers passt nur in Gewindekernlöcher
- ▶ Für Senkungen nach DIN 74 Blatt 2

Einzel mit Aufhänger

36700 für Durchgangsloch, FEIN

36800 für Durchgangsloch, MITTEL

36900 für Kernloch



Gewinde	Ø Kopf	Ø Schaft	Ø Zapfen	Art.-Nr.
M3	6 mm	5,0 mm	3,2 mm	36 703
M4	8 mm	5,0 mm	4,3 mm	36 704
M5	10 mm	8,0 mm	5,3 mm	36 705
M6	11 mm	8,0 mm	6,4 mm	36 706
M8	15 mm	12,5 mm	8,4 mm	36 708
M10	18 mm	12,5 mm	10,5 mm	36 710
M12	20 mm	12,5 mm	13,0 mm	36 712

Ø Zapfen	Art.-Nr.
3,4 mm	36 803
4,5 mm	36 804
5,5 mm	36 805
6,6 mm	36 806
9,0 mm	36 808
11,0 mm	36 810
13,5 mm	36 812

Ø Zapfen	Art.-Nr.
2,5 mm	36 903
3,3 mm	36 904
4,2 mm	36 905
5,0 mm	36 906
6,8 mm	36 908
8,5 mm	36 910
10,2 mm	36 912