

20 1316N

HARD-LINE 55

Hartmetall-bestückter Kernbohrer, Nitto/Universalschaft, Nutzlänge 55 mm  
Carbide-tipped annular cutter, Nitto/Universal shank, drill depth 55 mm | 2"



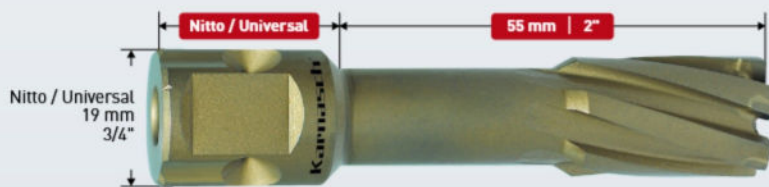
## ANWENDUNG • APPLICATION

Stahl	Edelstahl	Grauguss	Alu	Kupfer, Messing, Zinn	Kunststoffe GFK/CFK	Hastelloy, Inconel, Exotische Materialien
Steel	Stainless	Grey cast iron	Alu	Copper, brass, tin	Plastics GRP/CRP	Hastelloy, Inconel, exotic materials

< 1400 N

> 900 N

> 10% Si



⚠ Sonderpreis / Sale Artikel. Lieferbar solange Vorrat.  
Special price / sale article. While stocks last.

Art.	Ø mm	Ø Zoll Inch
20 1316N 012	• 12	15/32"
20 1316N 013	• 13	33/64"
20 1316N 014	• 14	35/64"
20 1316N 015	• 15	19/32"
20 1316N 016	• 16	5/8"
20 1316N 017	• 17	43/64"
20 1316N 0175	• 17,5	11/16"
20 1316N 018	• 18	45/64"
20 1316N 019	• 19	3/4"
20 1316N 020	• 20	25/32"
20 1316N 021	• 21	53/64"
20 1316N 0215	• 21,5	27/32"
20 1316N 022	• 22	55/64"
20 1316N 0225	• 22,5	57/64"

Art.	Ø mm	Ø Zoll Inch
20 1316N 023	• 23	29/32"
20 1316N 0235	• 23,5	59/64"
20 1316N 024	• 24	15/16"
20 1316N 0245	• 24,5	31/32"
20 1316N 025	• 25	63/64"
20 1316N 026	• 26	1.1/32"
20 1316N 0265	• 26,5	1.3/64"
20 1316N 027	• 27	1.1/16"
20 1316N 028	• 28	1.7/64"
20 1316N 029	• 29	1.9/64"
20 1316N 030	• 30	1.3/16"
20 1316N 031	• 31	1.7/32"
20 1316N 032	• 32	1.17/64"
20 1316N 033	• 33	1.19/64"

Art.	Ø mm	Ø Zoll Inch
20 1316N 034	• 34	1.11/32"
20 1316N 035	• 35	1.3/8"
20 1316N 036	• 36	1.27/64"
20 1316N 037	• 37	1.29/64"
20 1316N 038	• 38	1.1/2"
20 1316N 039	• 39	1.17/32"
20 1316N 040	• 40	1.37/64"
20 1316N 041	• 41	1.39/64"
20 1316N 042	• 42	1.21/32"
20 1316N 043	• 43	1.11/16"
20 1316N 044	• 44	1.47/64"
20 1316N 045	• 45	1.49/64"
20 1316N 046	• 46	1.13/16"
20 1316N 047	• 47	1.27/32"

Art.	Ø mm	Ø Zoll Inch
20 1316N 048	• 48	1.57/64"
20 1316N 049	• 49	1.59/64"
20 1316N 050	• 50	1.31/32"
20 1316N 051	• 51	2.1/64"
20 1316N 052	• 52	2.3/64"
20 1316N 053	• 53	2.3/32"
20 1316N 054	• 54	2.1/8"
20 1316N 055	• 55	2.11/64"
20 1316N 056	• 56	2.13/64"
20 1316N 057	• 57	2.1/4"
20 1316N 058	• 58	2.9/32"
20 1316N 059	• 59	2.21/64"
20 1316N 060	• 60	2.23/64"

Größere Ø bis 100 mm siehe Art. 20 1141A + Adapter Seite 599/601 .

Achtung: Die Zollabmessungen entsprechen nicht exakt den mm Durchmessern.

Larger Ø up to 100 mm see Art. 20 1141A + adapter page 599/601 .

Attention: The inch sizes do not correspond exactly to the mm diameters.

20 1316N

HARD-LINE 55

ZUBEHÖR • ACCESSORIES



## AUSWERFERSTIFTE • EJECTOR PINS

Ø 12-17,5 mm • 20 1271



Packnorm 2 Stk. - Packaging unit 2 pcs.

Ø 18-60 mm • 20 1273



Packnorm 2 Stk. - Packaging unit 2 pcs.

20 1316N

HARD-LINE 55

SETS / DISPLAYS Seite / Page 569



Wir bieten eine große Auswahl an Sets / Displays – Inhaltsvorschläge 20 1316N HARD-LINE55 – siehe Seite 569. Anderer Inhalt auf Wunsch möglich, durch individuell bestückbare Sets / Displays.

We offer a large selection of sets / displays – recommended content 20 1316N HARD-LINE55 – see page 569. Other content possible by individually equipped sets / displays.



Schnittdaten  
Cutting data

Film  
Movie

