

## SPIRALBOHRER MIT ABGESETZTEM SCHAFT RUKO



### Leistungsstarker Standardbohrer mit abgesetztem Schaft

Spitzenanschliff	Kegelmantelanschliff
Spiralwinkel:	20 -30°
Ø-Toleranz	h8
Spitzenwinkel	118°
Oberfläche	schwarz, dampfangelassen



### rechtsschneidend

Leistungsstarker Standardbohrer geeignet für alle normalen Bohrarbeiten in allgemein gängigen Werkstoffen. Hohe Bruchsicherheit. Ideal geeignet zum Bohren größerer Bohrdurchmesser für alle gängigen Bohrmaschinen mit einem Spannfutter bis 13 mm

**Einsatzgebiete:** für Stahl, Stahlguss legiert und unlegiert (bis 900 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit), Grau, Tamper-, Sphäro- und Druckguss, Sinterisen, Neusilber, Graphit, Messing, Bronze und kurzspannende Aluminium-Legierungen

HSS-R DIN 338 Typ N

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ø mm	Spirallänge mm	Gesamtlänge mm
809 8557	Spiralbohrer mit 10 mm Schaft	13,5	108	160
809 8564	Spiralbohrer mit 10 mm Schaft	14,0	108	160
809 8571	Spiralbohrer mit 10 mm Schaft	14,5	114	169
809 8588	Spiralbohrer mit 10 mm Schaft	15,0	114	169
809 8595	Spiralbohrer mit 10 mm Schaft	15,5	120	178
809 8605	Spiralbohrer mit 10 mm Schaft	16,0	120	178
809 8612	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	16,5	125	184
809 8629	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	17,0	125	184
809 8636	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	17,5	130	191
809 8643	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	18,0	130	191
809 8650	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	18,5	135	198
809 8667	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	19,0	135	198
809 8674	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	19,5	140	205
809 8681	Spiralbohrer mit 13 mm Schaft	20,0	140	205