



SAINT-GOBAIN ABRASIVES

NORTON



Bohrmaschinensystem ▶ **Robo 3002 - Robo 3502**

Kernbohrgeräte mit 2-Takt-Motor für Bohrungen in Kanalrohren aus Stahlbeton, Beton, duktilem Guss, Steinzeug und Faserzement.

clipper

Bohrmaschinensystem ▶ Robo 3002 - Robo 3502

Standardausstattung:

- ▶ 2-Takt-Motor 3,4 kW (4,6 PS) (Husqvarna - Stihl).
- ▶ Bohrgetriebe mit Spülkopf.
- ▶ Bohrkronenanschluss 1 1/4" UNC.
- ▶ Bohrständer mit selbstzentrierendem Rohrfuß.
- ▶ Stufenlose Winkelverstellung durch einfaches Kippen des Gerätes (Pos. 45° und 90° vorgebohrt).
- ▶ Großer Bodenrahmen sorgt für eine besonders stabile Auflage im Kanalgraben.
- ▶ 2 Erdnägel.
- ▶ Druckwasserbehälter (10 Liter) mit Schlauch.
- ▶ Spannband mit Ratsche zur Befestigung am freiliegenden Rohr.
- ▶ Abgasschlauch zur Ableitung der Abgase.
- ▶ Reparatur- / Werkzeugsatz.

Zubehör:

- ▶ Vakuumpumpe
Art.-Nr. 00310005210
- ▶ Satz Saugplatten komplett
Art.-Nr. 00310002110
- ▶ Adapter 1 1/4" auf 3-Loch-Flansch
Art.-Nr. 00310004594
- ▶ Zusätzlicher Erdrahmen
Art.-Nr. 00310005110
- ▶ Kupferring
Art.-Nr. 00310004317
- ▶ Standplatten mit Räder
Art.-Nr. 00310004601

Typ

Stihl

Husqvarna

Motor	2-Takt-Motor - 3,4 kW (4,6 PS)	
Schalldruckpegel (ISO 11201)	108 db(A)	105 db(A)
Schallleistungspegel (ISO 3744)	117 db(A)	116 db(A)
Messverfahren laut Pr EN 12348		

Technische Daten

Robo 3002

Robo 3502

Gestell	Stahl/Aluminium	
Säulen	Stahl	
Hub	500 mm	500 mm
Max. Bohrdurchmesser	300 mm	354 mm
Winkelverstellung*	stufenlos 45°	

* je nach Durchmesser, Distanzplatten benutzen

Abmessungen / Gewicht

L x B x H (mm)	620 x 415 x 915	620 x 465 x 915
Gewicht	48 kg	49 kg



Befestigung mit Erdrahmen und Nägeln.



Befestigung mit Spannband.



Standplatten mit Räder (Zubehör).



Reichhaltiges Bohrkronensortiment.

www.norton-diamond.com

SAINT-GOBAIN DIAMOND PRODUCTS GmbH

Birkenstraße 45-49
D-50389 Wesseling

sales.ngg@saint-gobain.com

Tel.: (+49) 0 22 36 89 11-0
Fax: (+49) 0 22 36 89 11-30

Verkauf und Service bei Ihrem Fachhändler: