



Yokota Bohrmaschine

Die **Yokota YRD-Bohrmaschinen** sind kompakte und präzise **Druckluftbohrer**, die dank **Zweistufen-Abzug** besonders sauberes Anbohren und schnelle Hochdrehzahl-Bearbeitung ermöglichen. Mit **Bohrkapazitäten von 6–13 mm**, Drehzahlen bis **2800 1/min** sowie sehr guter **Ergonomie** eignen sie sich ideal für Werkstatt, Montage und Serienproduktion. Ihre **schallgedämpfte Abluftführung**, das geringe Gewicht und die vibrationsarme Arbeitsweise machen die YRD-Serie besonders effizient und angenehm im täglichen Einsatz.

- **Zweistufen-Abzug** für präzises Ansetzen und schnelles Bohren.
- **Hohe Drehzahlen** bis 2800 1/min für feine und saubere Bohrbilder.
- **Geringes Gewicht** und sehr gute Ergonomie.
- **Schallgedämpfte Abluft** durch den Griff.
- **Vibrationsarme** Bauweise für Serienbohrungen.
- Bohrkapazitäten von **6–13 mm** in Stahl.
- Hohe Fertigungsqualität von **Yokota** für industrielle Anwendungen.

Bohrmaschine	Kapazität Stahl	Bohrfutter	Drehzahl	Leistung	Preis exkl. 19% MwSt.
YRD-6NBK	6 - 8 mm	3/8" x 24UNF	2800 1/min	0.33 kW	378,00 €
YRD-8NBK	8 - 10 mm	3/8" x 24UNF	1900 1/min	0.38 kW	452,00 €
YRD-10NBK	10 - 13 mm	1/2" x 20UNF	1000 1/min	0.44 kW	595,00 €
YRD-13NBK	13 mm	1/2" x 20UNF	700 1/min	0.50 kW	648,00 €