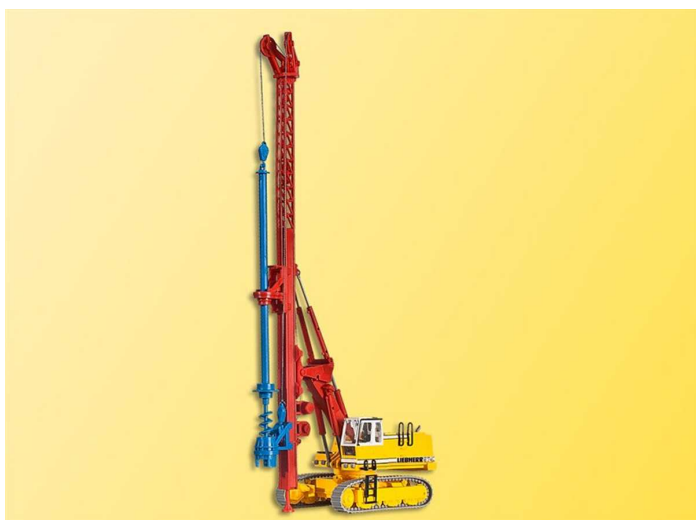


Übersicht

Kibri 11279 - Hydraulikbagger mit Bohrgerät

Kibri

Produktnummer: A108912



Preis

UVP 54,50 € *** (10.11% gespart)
48,99 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Bausatz. Vorbilddaten: Bohreinrichtungen werden zur Sicherung des Baugrundes und Herstellung tragfähiger Fundamente eingesetzt. Die Beschaffenheit des Baugrundes, die Platzverhältnisse, die Pfahltiefe, der Pfahldurchmesser und die Pfahlanzahl erfordern deshalb vielseitig verwendbare Geräte. Diese Voraussetzungen erfüllt die Bohreinrichtung DELMAG – RH 1413. Der LIEBHERR Bagger (281 kW/382 PS, Einsatzgewicht ca. 70 t) verfügt über die nötige Standsicherheit zur Aufnahme der Bohreinrichtung. Mit dem Bohrgerät sind sowohl Bohrarbeiten im Drehaushubverfahren als auch Verrohrungsarbeiten mittels Bohrtisch möglich. Mit dem Bohrwerkzeug kann eine max. Bohrtiefe von über 32 m erreicht werden. Durch verschiedene Hydraulikzylinder kann der Mäklär, welcher die Bohrstange aufnimmt und führt, nach hinten, nach vorne oder seitlich geneigt werden. Im Viessmann Sortiment auch als Funktionsmodell Art. 21279 erhältlich.

Maße: L 7,5 x B 4,8 x H 24 cm.

Produktinformationen

Größe:	H0
--------	----