

<p>□□□□□:</p>	<p>□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□, □□□□□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□, □□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□</p>
---------------	--

□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□□□

□□□□□□ □□□□□:

□□□□ □□□□□ □□ □□□□:



<**Diamond Grinding Shoes**>



Husqvarna Redi Lock Blank Scanmaskin Blank

Connection:

(1) Husqvarna Redi Lock Blank Scanmaskin Blank

(2) Husqvarna Redi Lock Blank Scanmaskin Blank

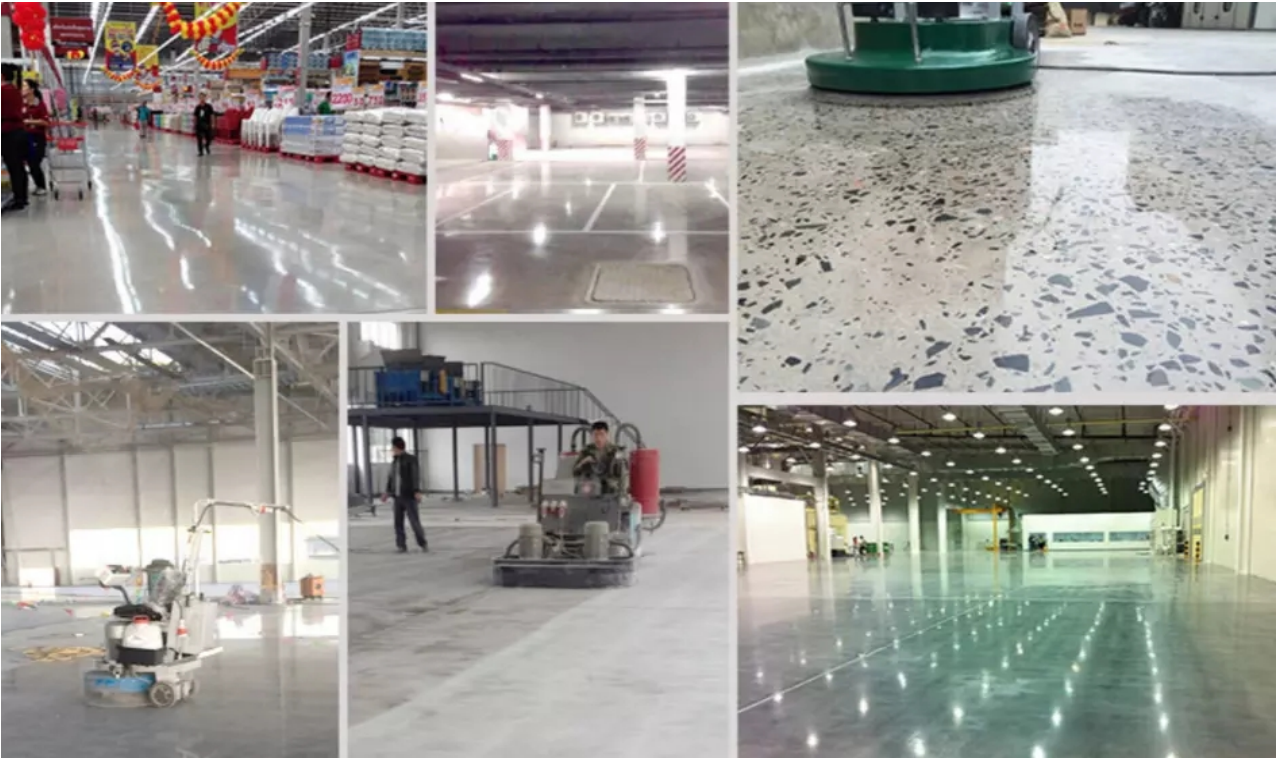
Husqvarna Redi Lock Blank and Scanmaskin Blank are used to connect the scanner to the controller.

Installation:

The scanner is connected to the controller (Husqvarna Redi Lock Blank, Scanmaskin Blank) using the Husqvarna Redi Lock Blank and Scanmaskin Blank. The scanner is connected to the controller using the Husqvarna Redi Lock Blank and Scanmaskin Blank. The scanner is connected to the controller using the Husqvarna Redi Lock Blank and Scanmaskin Blank.







□□□:

CONCRETE HARDNESS	Xtreme Hard	Very Hard	Hard	Medium Hard	Soft	Very Soft
PSI	6500-9000	5000-7000	4000-5000	3000-4000	1500-3500	1000-2000
MPA	C50-C65	C40-C55	C30-C50	C20-C40	C15-C25	C10-C20
CODE	XHF	VHF	HF	MHF	SF	VSF
COLOUR						

□□□□ □□□: □□□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□ □□□□, □□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□

□□□:

1. □□□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□□
2. □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ Husqvarna □□ □□□ □□□□□□ □□□□□
3. □□□□□□□□□, □□□□□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□□□□
4. □□□□□□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□

5. 請將下列各款鑽石工具，5 項鑽石工具與下列各款鑽石工具之用途與優點，請將下列各款鑽石工具與優點填在下列表格中。

請將下列各款鑽石工具：

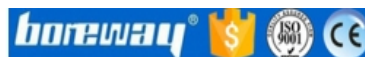
請將下列各款鑽石工具之用途與優點，請將下列各款鑽石工具與優點填在下列表格中。

請將下列各款鑽石工具：



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.fordiamondtools.com
www.diamondtools.top

請將下列各款鑽石工具之用途與優點，請將下列各款鑽石工具與優點填在下列表格中。



Boreway Machinery Co.,Ltd
www.diamondtools.top
www.boreway.net

請將下列各款鑽石工具之用途與優點，請將下列各款鑽石工具與優點填在下列表格中。

請將下列各款鑽石工具：



品質管理：

1. 品質管理の目的：品質を確保し、顧客の期待に応えること、コスト削減、生産性の向上、環境負荷の低減など。
2. 品質管理の範囲：製品の製造工程、原料の調達、顧客からの問い合わせなど。
3. OEM 品質管理：委託生産品において、メーカー側の品質管理基準を厳格に遵守すること。
4. 品質管理の手法：検査、測定、試験、レビュー、データ解析など。
5. 品質管理のツール：品質管理システム（QMS）、検査器具、測定機器など。

品質保証：

1. 品質保証とは何か？品質保証とは、製品が特定の品質基準を満たしていることを保証すること。品質保証には、品質管理、品質保証、品質保証などがある。

