

7. 磨盤的選擇與使用

磨盤



7.1 磨盤的選擇

磨盤的選擇應考慮磨盤的材質、粒度、厚度、形狀等因素。根據不同的磨削對象和磨削要求，選擇合適的磨盤。例如，磨削鋼件時，應選擇硬度較高的磨盤；磨削鋁件時，應選擇硬度較低的磨盤。此外，磨盤的粒度和厚度也會影響磨削效率和磨削質量。

磨盤

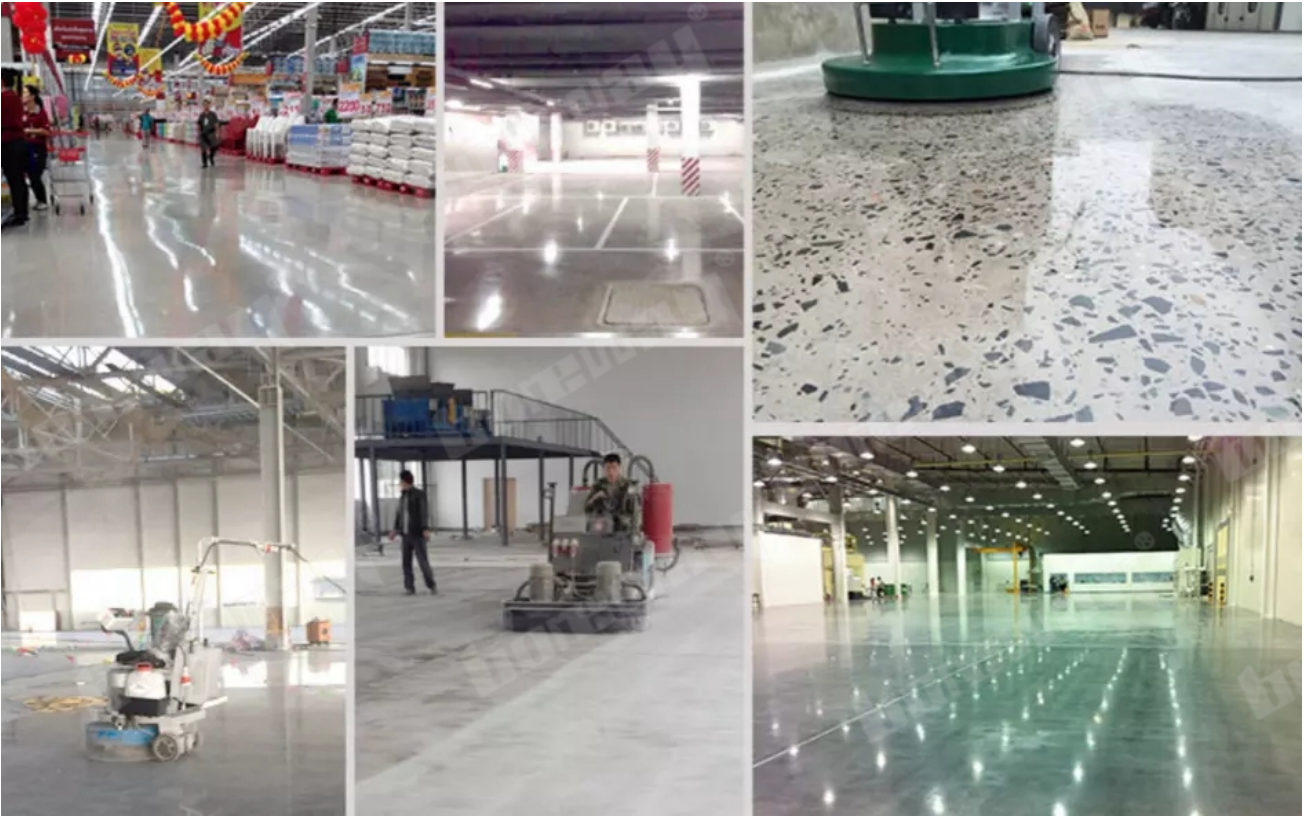
磨盤的選擇與使用

磨盤	4
磨盤	11
磨盤	磨盤
磨盤	磨盤
磨盤	磨盤
磨盤	磨盤
磨盤	磨盤
磨盤	磨盤

磨盤的選擇與使用

磨盤





□□□□

1. □□□□□□
2. □□□□□□□□
3. □□□11 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□
4. □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□

□□□□□□□□□□

□□□□□□



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

3 □□□□□□□□□□□□



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

□□□□□□□□□□



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

□□□□□□□□

□□□□□□



