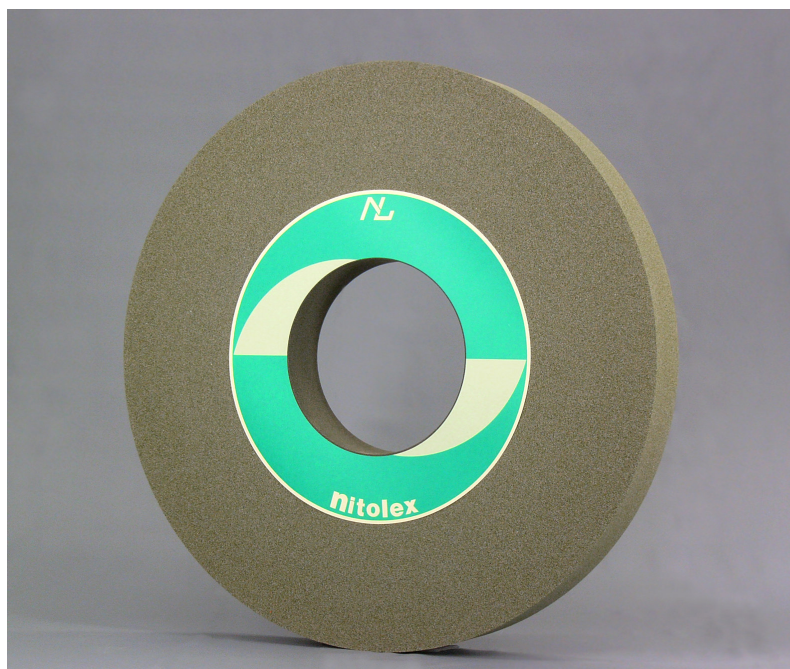


BH Bond Grinding wheels BH结合剂砂轮



这是一种新型的树脂体结合剂砂轮。该砂轮使用一种名为“BH 系列”的结合剂，这种结合剂使用一种比普通的树脂体结合剂更具弹性的变性树脂，使砂轮不仅在研磨性能上有所增强，还同时提高了研磨的表面成色。

弹性的增加使磨料保持力也得到了增强。因此在按照同样的结合度进行加工时，结合剂率能得到有效控制。实验证明，该砂轮对研磨抵抗的降低以及研磨烧伤的预防均有明显效果。此外，该砂轮的砂轮磨擦损耗有所降低，研磨比例有所提高。

BH 结合剂的特点

较之原有树脂体结合剂砂轮，该砂轮的弹性有所提高，因此即使在高负荷的情况下，也能保持良好的振动吸收性能，并能有效防止振纹的产生，控制砂轮损耗，由此增长了砂轮寿命，使研磨表面保持最佳成色。

● 研磨范例

旋转锋刚研磨	研磨表面成色良好，且研磨比例有所提高，砂轮寿命有所增长。
切入无心磨	锋利度良好，精度也较为稳定。修整周期与研磨比例都得到了提高。
双向两轴研磨（旋转输送）	减少了添补量，表面粗细度得到了提高且较稳定。
平行平面开槽研磨	锋利度与 FBB 相同。寿命增长 2~3 倍。