

bw- ztw. -m01 (s)	25mm. (1 □□)	35mm 40mm 45mm	M14. M16. 5/8 "-11. 1/2 "G.
	50mm. (2 □□)		
	75mm. (3 □□)		
	100mm (4 □□)		

□□ □□ □□ □□□, □□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□.

□ □□ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□□□□□.

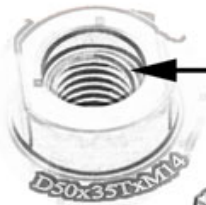
(□□□□□□□□□□□□□□□□)



Bottom Segment
Smoother Milling Without
Stone Edge Damage

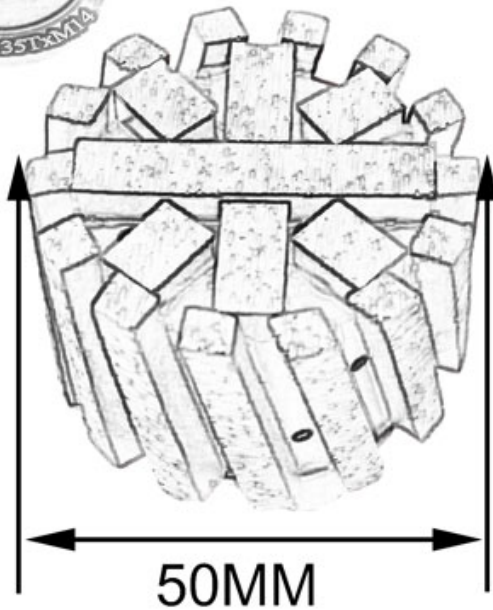
Fast Milling Speed
Water Outlet & Waste
Removal & Heat
Dissipation & Cooling



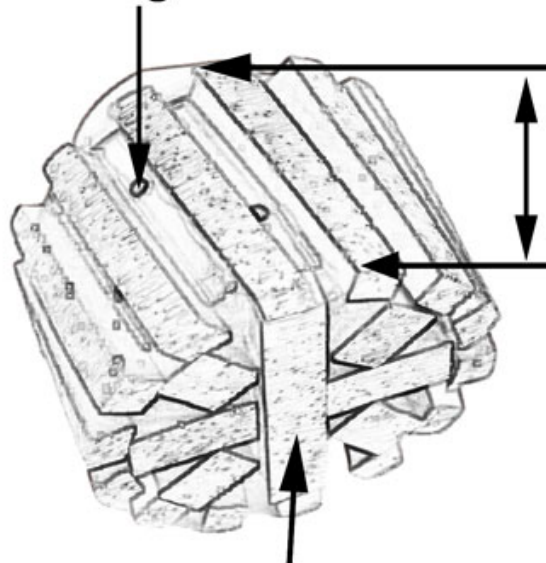


M14

Drainage Hole



50MM



35MM

Bottom Reinforcement



Granite

Marble

And Other Hard Stone



For Removing The Edge Of Counter Top, Basin, Sink Etc







□□□□ □□

1. 如何選擇合適的儀器設備？

如何選擇合適的儀器設備，是實驗室建設中一個非常重要的問題。儀器設備的選擇應根據實驗室的實際需要、經費情況、技術水平等因素進行綜合考慮。儀器設備的選擇應遵循以下原則：1. 儀器設備的型號應與實驗室的實際需要相適應。2. 儀器設備的型號應與實驗室的經費情況相適應。3. 儀器設備的型號應與實驗室的技術水平相適應。4. 儀器設備的型號應與實驗室的發展方向相適應。5. 儀器設備的型號應與實驗室的環境條件相適應。6. 儀器設備的型號應與實驗室的維護保養相適應。7. 儀器設備的型號應與實驗室的培訓相適應。8. 儀器設備的型號應與實驗室的質量管理相適應。9. 儀器設備的型號應與實驗室的標準化建設相適應。10. 儀器設備的型號應與實驗室的國際化建設相適應。

2. 如何選擇合適的儀器設備？

如何選擇合適的儀器設備，是實驗室建設中一個非常重要的問題。儀器設備的選擇應根據實驗室的實際需要、經費情況、技術水平等因素進行綜合考慮。儀器設備的選擇應遵循以下原則：1. 儀器設備的型號應與實驗室的實際需要相適應。2. 儀器設備的型號應與實驗室的經費情況相適應。3. 儀器設備的型號應與實驗室的技術水平相適應。4. 儀器設備的型號應與實驗室的發展方向相適應。5. 儀器設備的型號應與實驗室的環境條件相適應。6. 儀器設備的型號應與實驗室的維護保養相適應。7. 儀器設備的型號應與實驗室的培訓相適應。8. 儀器設備的型號應與實驗室的質量管理相適應。9. 儀器設備的型號應與實驗室的標準化建設相適應。10. 儀器設備的型號應與實驗室的國際化建設相適應。

3. 如何選擇合適的儀器設備？

如何選擇合適的儀器設備，是實驗室建設中一個非常重要的問題。儀器設備的選擇應根據實驗室的實際需要、經費情況、技術水平等因素進行綜合考慮。儀器設備的選擇應遵循以下原則：1. 儀器設備的型號應與實驗室的實際需要相適應。2. 儀器設備的型號應與實驗室的經費情況相適應。3. 儀器設備的型號應與實驗室的技術水平相適應。4. 儀器設備的型號應與實驗室的發展方向相適應。5. 儀器設備的型號應與實驗室的環境條件相適應。6. 儀器設備的型號應與實驗室的維護保養相適應。7. 儀器設備的型號應與實驗室的培訓相適應。8. 儀器設備的型號應與實驗室的質量管理相適應。9. 儀器設備的型號應與實驗室的標準化建設相適應。10. 儀器設備的型號應與實驗室的國際化建設相適應。

