

## Especificações Técnicas

### Inserto tipo HTC



Utilizado no desbaste e polimento de pisos industriais. Veja tabela abaixo para melhor aplicação.

### Cubo 4 Pontas



Tenha maior rendimento da sua máquina. Para grandes metragens de piso que necessitem de durabilidade da ferramenta.

### HTC - Duplo



Para profissionais da área de tratamento de superfícies que exigem alto rendimento em pisos com grau de abrasão elevado. Disponíveis nos grãos #16, #24, #36 e #60 na fixação de sua escolha.

### Quadrado



Mais uma opção de inserto para seu prato de polimento ou cubo. Disponível em todos os grãos.

### Cubo / HTC



Com a adaptação de máquinas de esmeril (Jahu/Bomac/outras) para ferramentas diamantadas pode-se aumentar sua produção em até 50%. Com a base em aço (cubo) a troca de ferramenta fica rápida e mais eficiente. Disponível em todos os grãos.

### Lapidação



Alcançe maior brilho e rapidez de produção com nossas lixas de polimento à seco. Disponíveis em todos os grãos com várias alturas de resinas, dependendo da necessidade da sua obra.

## Engate Rápido

Ferramenta que permite maior rapidez na troca dos inserts, eliminando a quantidade de pratos em obra.



### Dureza

Baixa

Granilite, marcopiso, mármore, granito etc.

Média

Concreto sem salgamento, epóxi etc.

Alta

Alta resistência, concreto com agregado etc.

### Materiais

### Grãos

0,16, 24, 36, 60, 120, 220 e 400

### Utilização:

polimento de piso, restauração e lapidação.

### Modo de utilização:

refrigerado com água ou a seco com sistema de sucção de pó.

### Recomendações:

manter sempre o local de polimento limpo sem resíduos de obra para obter um melhor rendimento da ferramenta. Nunca utilizar areia no processo.

**CONHEÇA O GRÃO ZERO**