

SAPATA P/ T.BOMBEAM. CASAG. D.1000/900



**TIPO A**

Formato ideal para a fresagem de velas.

Frente de fresagem redonda com encaixe de metal duro permite inclinação variável dos dentes.

As pontas de metal duro na parte externa do ombro inclinado permitem a extração do revestimento.

**Adequado para:**

trabalhos pesados de oscilação em solo duro, cascalho, rocha, concreto em paredes de estacas secantes.

**TIPO B**

Formato ideal para corte e deslocamento.

Pontas de metal duro nos casos de extração de caixas de ombro inclinadas externas do revestimento.

Comportamento de corte agressivo.

**Adequado para:**

Principalmente para perfuração rotativa em areia, solo coesivo, marga, rocha macia, argila.

**TIPO C**

Formato ideal para fresagem, corte e deslocamento de solo.

O formato do dente foi otimizado para produzir um único dente reversível.

As propriedades de corte, a fileira de material no dente e a resistência ao desgaste são excelentes.

Comportamento de corte muito agressivo.

**Adequado para:**

formação de soquetes de rocha e a construção de estacas perfuradas

**VERSÃO CURTA**

O anel de corte pode ser equipado com dentes do tipo A, B ou C (outros tipos de dentes sob consulta).

A junta macho e o anel de corte são voltados para a máquina.

O anel de corte é soldado diretamente à junta macho.