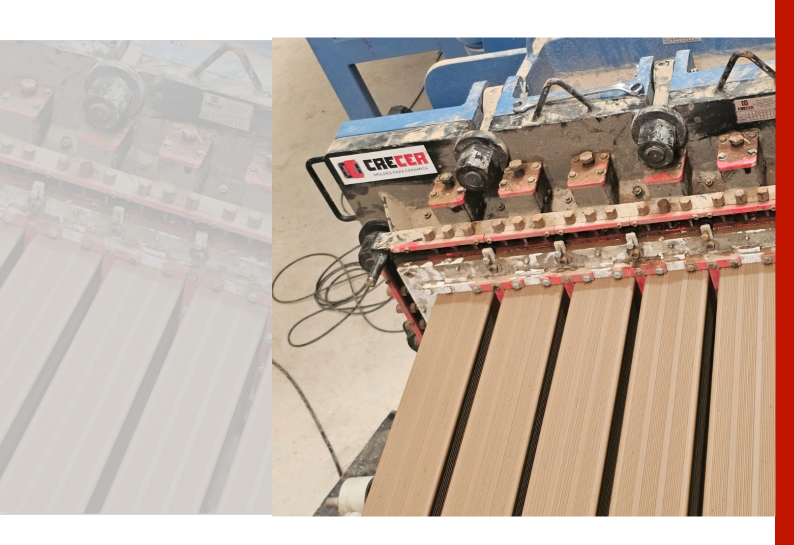
CATÁLOGO DE PRODUTOS





Boquilhas

Precisão para Cada Perfil Cerâmico

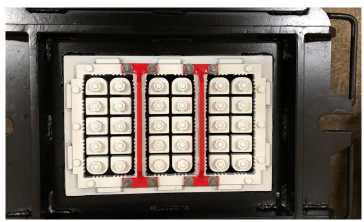


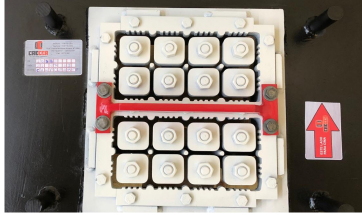
A boquilha é o coração do processo de extrusão cerâmica. É por meio dela que a argila ganha forma, estrutura e direção para se transformar em blocos, telhas, pisos, canaletas, entre outros produtos.

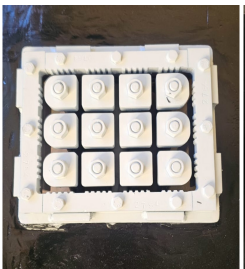
Cada boquilha desenvolvida pela Crecer Moldes é projetada sob medida, considerando as particularidades do produto final, tipo de massa utilizada e pressão de trabalho. Isso garante uma extrusão mais uniforme, eficiente e com menor índice de refugo.

Modelos disponíveis:

Boquilhas Simples



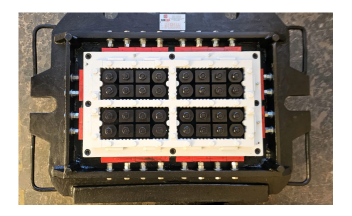


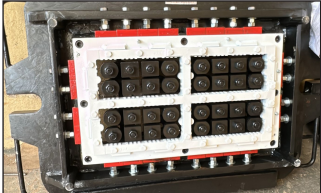






Boquilhas Com Regulagem Externa





Boquilhas Com Regulagem Externa e Câmara de Compacta-







Boquilhas Robust









Aplicações Atendidas:

Boquilhas projetadas para os mais diversos perfis cerâmicos: Vedação • Estrutural • Canaleta • Decorativo • Piso • Cobogó • Bastão de Telha • Telha Extrudada • Laje

Cada boquilha é projetada com engenharia personalizada, adaptando-se ao formato, pressão e tipo de argila utilizado pelo cliente.

Peças de Reposição Técnicas



Jogo de Macho e Telar em Cromo



Telar em Alumina Zircônia



Jogo de Telar Inserto Especial



Jogo de Macho em Aço



Facas



Cavaletes em aço 4140 de alta dureza



Jogo Telar Completo



Telar de Base com Inserto de Alumina Zircônia (zta)



Regulagem externa/ freios



Pernas com chaveta especial

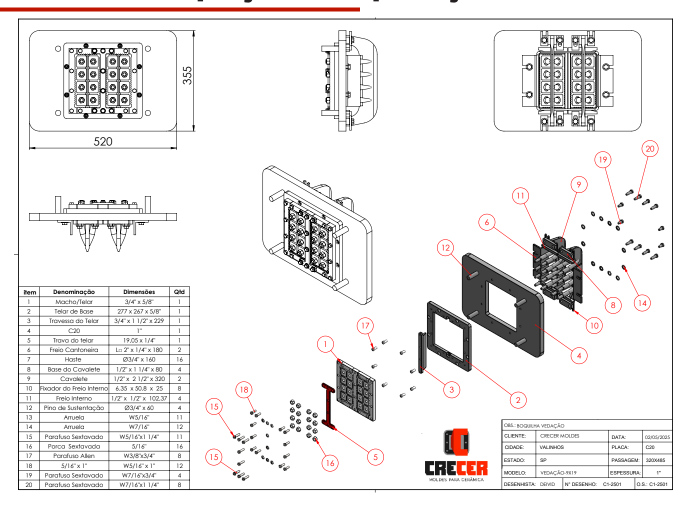


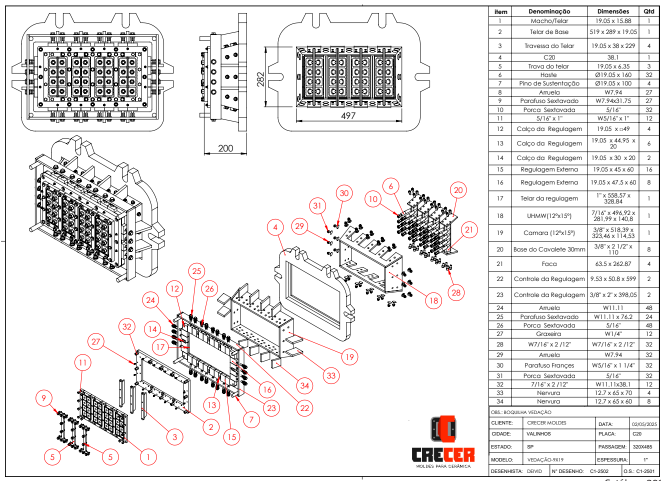
Faca da travessa Removível em aço especial alta dureza



Jogo de Macho

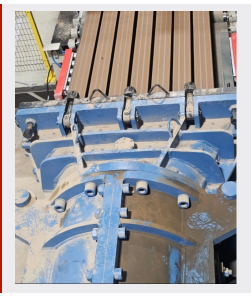
Solicite sua peça de reposição





Embudos Técnicos para Extrusão

Controle Total do Fluxo de Argila



Os embudos da **Crecer Moldes** são componentes fundamentais no sistema de extrusão cerâmica, responsáveis por canalizar, estabilizar e uniformizar o fluxo de argila entre a extrusora e a boquilha. Desenvolvidos com precisão técnica, eles garantem que a massa cerâmica chegue à boquilha com pressão e velocidade controladas, evitando deformações e variações dimensionais nas peças finais.

Cada embudo é projetado sob medida, levando em conta o tipo de produto fabricado, a composição da massa e as características da extrusora.

Trabalhamos com modelos específicos para diferentes aplicações, como peças vazadas, telhas extrudadas, lajotas e blocos especiais, otimizando o desempenho de cada linha de produção.

Embudo para Vazados









Porta Placa

Componentes do Embudo:

- Placa
- Porta Placa
- Anel
- Câmara
- Apoio da Placa
- Revestimento Interno Técnico
- Sistema de Travamento
- Sacador de Boquilha
- 6 Catálogo 2025

Embudos para Peças Vazadas

Indicados para blocos com cavidades internas (estruturais, cobogós e canaletas), esses embudos são projetados para eliminar variações de fluxo lateral, garantindo que a massa chegue equilibrada a cada ponto do molde.

Benefícios:

- Melhor no balanceamento da extrusão
- Redução de assimetria e deformações laterais
- Compatível com múltiplas saídas de boquilhas
- Economia de energia

Embudos para Telhas Extrudadas

Modelos específicos para o segmento de telhas (inclusive bastão de telha), com atenção especial à velocidade central de extrusão e controle de abertura nas laterais.

Embudos para Telhas







Embudos e boquilhas de telhas

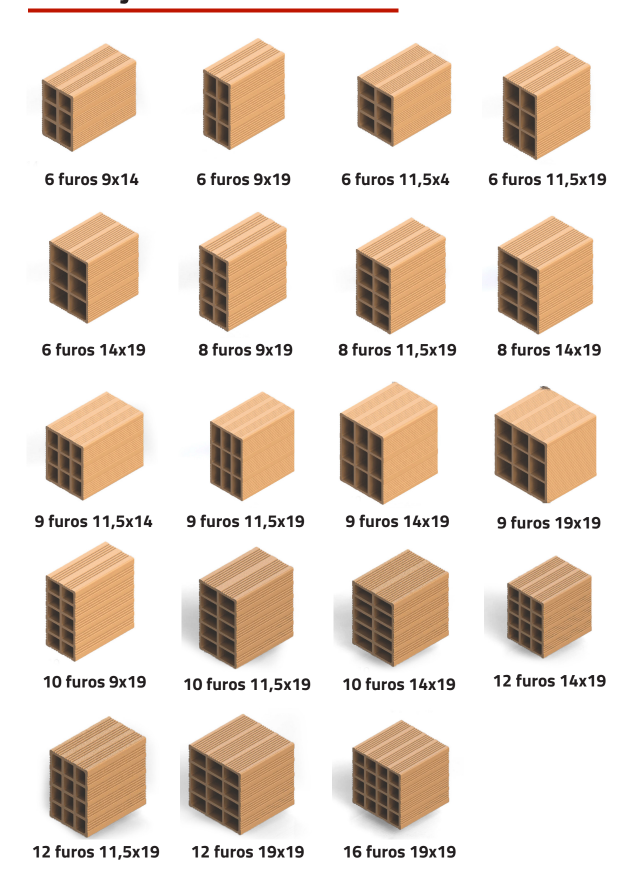




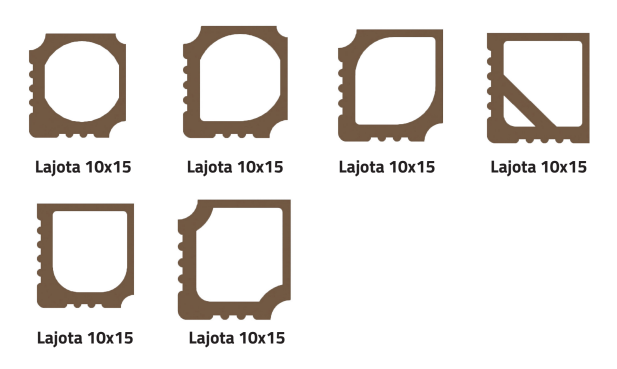


Modelos de Blocos

Vedação

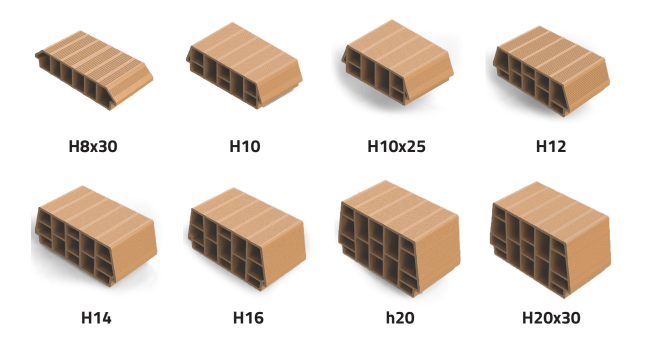


Cantos Vedação



Lajota

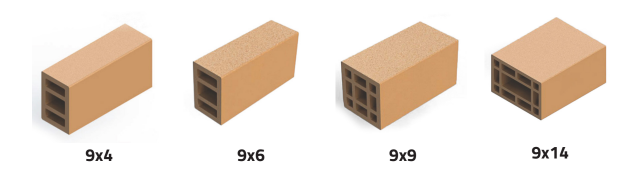


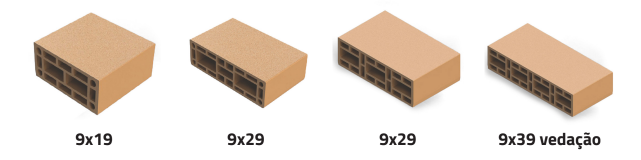


Cantos Lajota



Estrutural linha 9

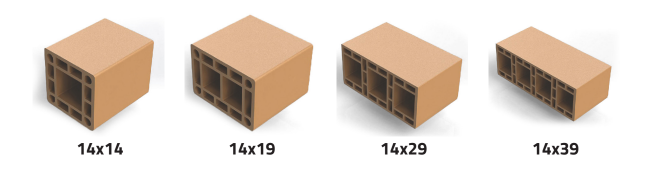




Estrutural linha 11,5



Estrutural linha 14



Estrutural linha 19



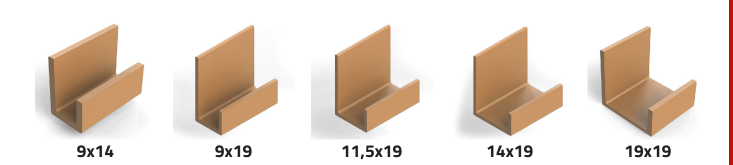
Canaleta Compensador



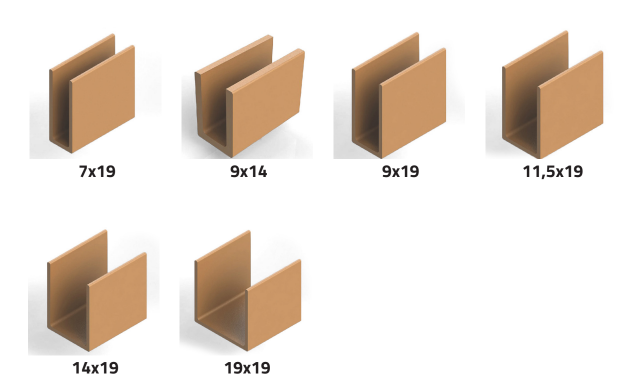
Canaleta Especial



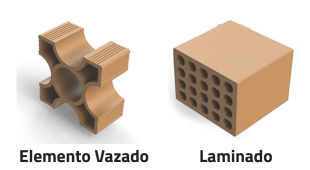
Canaleta J



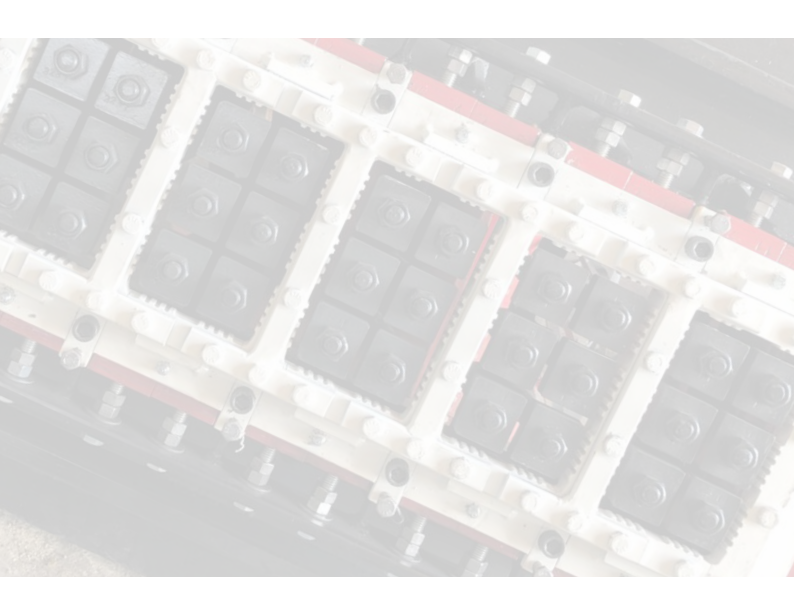
Canaleta U



Elementos







Avenida Doutor José Pagano Brundo, 258 -Valinhos SP CEP 13.277-210 Whatsapp: 11 99624-3015

E-mail: vendas@crecermoldes.com.br Website: crecermoldes.com.br