

## Visão geral



Pistolas de cor

Pistolas de esferas de vidro

## Pistolas de cor

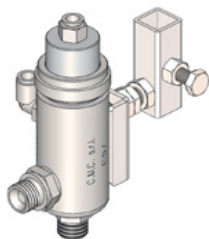


Pistolas de alta pressão

Pistolas de baixa pressão



# Pistolas de alta pressão



## Pistola automática airless - Modelo C57

Pistola airless automática C57  
A pistola abre e fecha por meio de um comando pneumático.

CMC-C57  
1.1 kg  
1 Stk.  
140 x 120 x 70 mm



## Pistola de pintura automática sem ar - Modelo C82i

CMC-C82i  
1 Stk.



## Pistola manual airless curta - Modelo C94

Pistola Airless C94 curta.

**Ligação:** 1/4 polegada  
Sem proteção para as mãos, Sem suporte de bocal, Sem bocal airless

CMC-C94N  
1 Stk.



## Kamber MOD HP 40 GST - Pistola de pintura de alta pressão

Pistola de pintura de alta pressão HP 40 para marcações rodoviárias ótimas  
Para a marcação de estradas. Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias em vigor.

KAM-40 HP  
1 Stk.



## Kamber MOD HP 50 GST - Pistola de pintura de alta pressão sem atomização de ar

Pistola de pintura de alta pressão sem atomização de ar para marcação de estradas.  
Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias aplicáveis.

KAM-50 HP  
1 Stk.

# Pistolas de baixa pressão



## Pistola de pulverização manual - modelo 23 com extensão do bico

Pistola de pulverização manual modelo n.º 23  
Pistola de pintura profissional com extensão de bico de 400 mm

CMC-C23+P-39  
1.6 kg  
1 Stk.  
620 x 183 x 42 mm



## Pistola de pulverização manual - Modelo 23

Pistola de pulverização manual modelo n.º 23  
Pistola de pulverização de ar profissional

CMC-C23-39  
720 g  
1 Stk.  
220 x 183 x 42 mm



## Pistola automática de pulverização de ar - Modelo C53

Pistola de pulverização automática para a aplicação de cores de marcação com tecnologia de pulverização de ar.  
**Pressão de controlo:** 4 - 6 bar  
**Pressão máx. Pressão de cor:** 4 - 6 bar  
Inclui um bocal à sua escolha.

CMC-C53  
1.75 kg  
1 Stk.  
275 x 140 x 73 mm



## Pistola automática de pulverização de ar - Modelo C53G

Pistola automática de pulverização de ar para a aplicação de cores de marcação com tecnologia de pulverização de ar, também para bicos maiores.  
**Pressão de controlo:** 4 - 6 bar  
**Pressão máx. Pressão de cor:** 4 - 6 bar  
Inclui um bocal à sua escolha.

CMC-C53G  
2.7 kg  
1 Stk.  
305 x 140 x 96 mm



## Kamber MOD 38 - Pistola de pintura de baixa pressão com atomização de ar

Pistola de pintura de baixa pressão Kamber modelo 38 ST para marcação de estradas.  
Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias aplicáveis.

KAM-38 ST  
2.5 kg  
1 Stk.  
200 x 70 mm



## Kamber MOD 80 pistola de tinta de baixa pressão com atomização de ar

Pistola de pintura Kamber modelo 80 ST para marcação de estradas  
Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias aplicáveis.

KAM-80 ST  
2.6 kg  
1 Stk.  
200 x 80 mm



## Kamber MOD 84 pistola de tinta de baixa pressão com atomização de ar

Pistola de pintura Kamber modelo 84 para marcação de estradas  
Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias aplicáveis.

KAM-84  
1.5 kg  
1 Stk.



# Pistolas de baixa pressão

## Kamber MOD 84 LST Pistola especial sem ar de atomização



Pistola especial Kamber modelo 84 S sem ar de atomização para marcação de estradas  
Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias aplicáveis.

KAM-84 LST

1 Stk.

---

## Kamber MOD 90 pistola de tinta de baixa pressão com atomização de ar



Pistola de pintura pneumática Kamber modelo 90 para marcação de estradas  
Qualidade e fabrico suíços.  
Em conformidade com as normas europeias aplicáveis.

KAM-90

3.1 kg

1 Stk.

220 x 70 mm



# Pistolas de esferas de vidro



## Pistola de esferas de vidro - Modelo C18

Pistola de esferas de vidro para aplicação fácil de esferas de vidro refletoras utilizando ar comprimido.

CMC-C18

1 Stk.

## Pistola de esferas de vidro - Modelo C21



Pistola de esferas de vidro automática

**Pressão de controlo** 4 - 6 bar

**Pressão do atomizador:** 0,5 - 6 bar

CMC-C21

2.7 kg

1 Stk.

350 x 165 x 96 mm

Com bico e difusor de 6 mm. Outros tamanhos de bocal disponíveis.

## Pistola de esferas de vidro - Modelo C29



Pistola de esferas de vidro automática

**Pressão de controlo** 4 - 6 bar

**Pressão do atomizador:** 1 - 6 bar

CMC-C29

1.9 kg

1 Stk.

210 x 190 x 96 mm

Com bico e difusor de 6 mm. Outros tamanhos de bocal disponíveis.

## Pistola pneumática de talão P 80 ST



Pistola pneumática para contas de vidro Kamber modelo 80.

Qualidade e fabrico suíços, em conformidade com as normas europeias em vigor.

KAM-P 80 ST

1 Stk.

## Pistola pneumática de talão P 84 ST



Pistola pneumática de esferas de vidro Kamber modelo 84 para marcação de estradas.

Em conformidade com as normas europeias.

Qualidade e fabrico suíços.

KAM-P 84

1.7 kg

1 Stk.

## Pistola pneumática de talão P 86 ST



Pistola de esferas pneumática Kamber modelo 86 para marcação de estradas.

Em conformidade com as normas europeias.

Qualidade e fabrico suíços.

KAM-P 86 ST

1 Stk.

## Pistola pneumática de talão P 90 ST



Pistola de esferas de vidro pneumática de alto desempenho Kamber modelo 90 para marcações rodoviárias.

Em conformidade com as normas europeias.

Qualidade e fabrico suíços.

KAM-P 90 ST

1 Stk.



# Pistolas de esferas de vidro

## Pistola pneumática de talão Kamber P 40/83 ST



Pistola de esferas pneumática Kamber P 40 para marcação de estradas.  
Em conformidade com as normas europeias.  
Qualidade e fabrico suíços.

KAM-P40/83ST

1 Stk.

