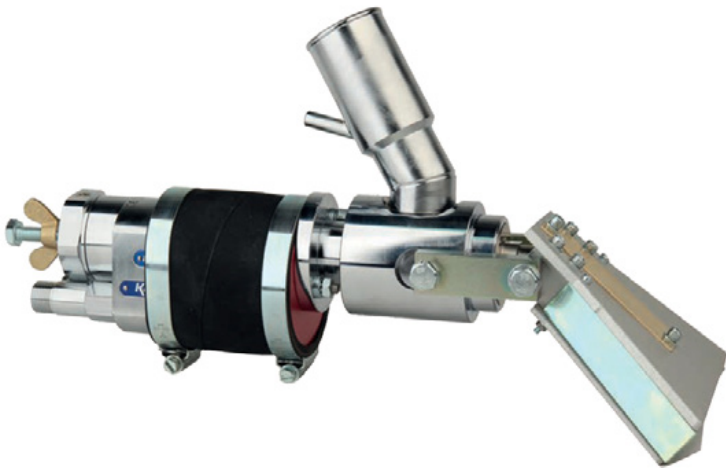


# Pistolet do kulek pneumatycznych Kamber P 40/83 ST

Numer artykułu:

KAM-P40/83ST

Utworzono 24.12.2023



## Opis

Pneumatyczny pistolet do koralików Kamber P 40 do znakowania dróg

Zgodne z normami europejskimi.

Szwajcarska jakość i produkcja.

Głowica pistoletu N° 4502

Tłok nr 4405

Dysza powietrzna (Ø 0,8 do 2,5 mm) N° 4006

Dysza materiałowa (Ø 9,0 do 18,0 mm) N° 4507

Dyfuzor regulowany N° 7515B jest ładowany oddzielnie.

Z dokumentacją i narzędziami.

### Dyfuzor

Pistolet do koralików wyposażony jest w regulowany dyfuzor (orientacja i szerokość), który równomiernie przyspiesza szklane koraliki aż do szerokości linii 30 cm. Posiada ona płytę wzmacniającą wykonaną z twardego metalu, która przedłuża jej żywotność. W przypadku zużycia, płyta wzmacniająca może być łatwo wymieniona.

Dyfuzor może być wyposażony w detektor perełek szklanych, aby uniknąć linii bez perełek szklanych. Jest on podłączony do jednostki elektronicznej, która monitoruje działanie i alarmy pistoletu (na

# Opis

życzenie).

## Zalecenia

- Uszczelnić wąż ssący przy zasilaniu ze zbiornika ciśnieniowego
- Stosować wąż Ø 8 mm na powietrze
- 6 bar Zastosować ciśnienie powietrza sterującego

# Części zamienne

# Akcesoria/Rozszerzenia