

**Техническая спецификация**  
**Колокол ловильный 108мм. ГОСТ 8565-81**



**Назначение**

Колокола предназначены для захвата путем навинчивания на наружную поверхность и последующего извлечения цилиндрических элементов колонн при проведении ловильных работ в скважинах различного назначения.

**Конструкция**

Колокола изготавливаются из легированной цементируемой стали и представляют собой патрубок, в верхней части которого выполнена присоединительная резьба, в нижней части - внутренняя ловильная резьба с конусностью 1:16.

Колокола типа к отличаются от колоколов типа ЛК наличием на наружной поверхности резьбы для присоединения фрезерующей воронки или воронки с заводным зубом, что позволяет оптимально подобрать наружный диаметр воронки непосредственно под внутренний диаметр колонны, и гарантировано завести ловимую трубу в колокол в случае, когда наружный диаметр ловимой трубы значительно меньше внутреннего диаметра колонны.