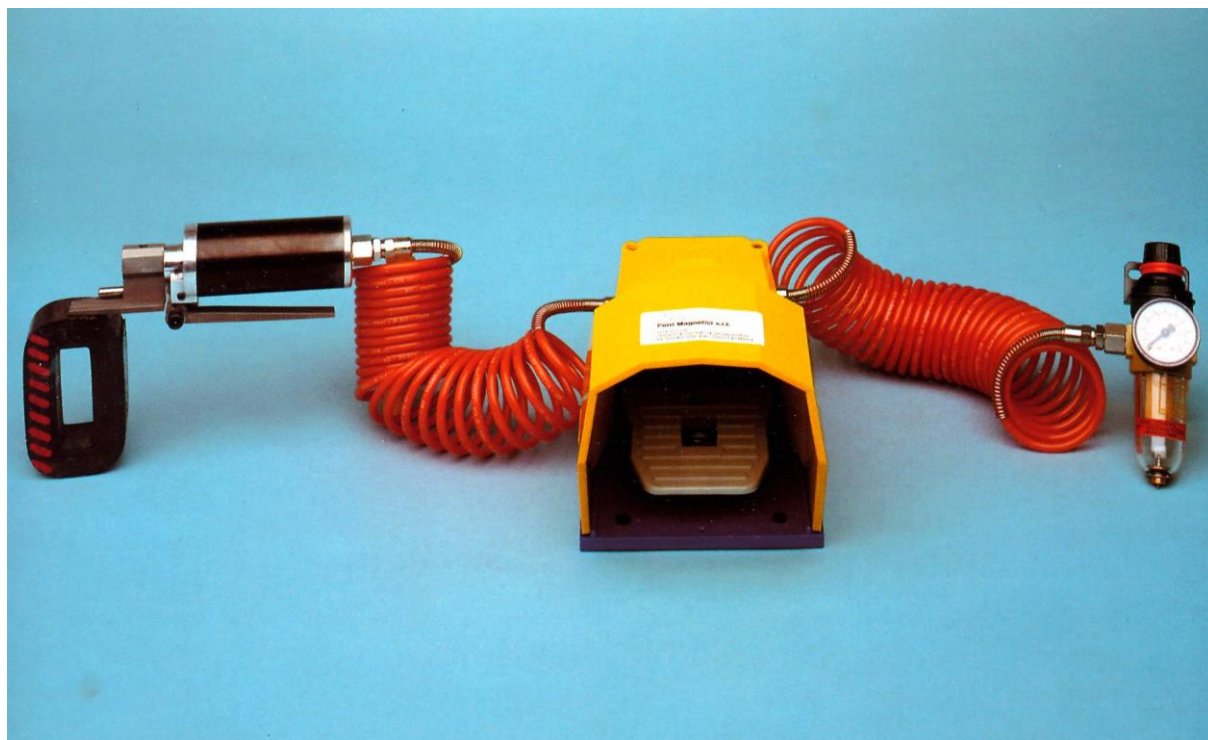


Pince pneumatique pour fermer les tores fendus enroulés



Les tores fendus enroulés peuvent être maintenus avec une bande d'acier galvanisé et bloqués par une soudure par points. Ce blocage doit s'effectuer avec une certaine force, en fonction de la section du tore fendu enroulé. On utilise pour ce faire une pince de fermeture, dont la force est réglable de 0 à 125 kg. La pince est raccordée à une source d'air comprimé. Pour la tension maximale de 125 kg on a besoin d'une pression d'env. 8 bars. Ensemble avec cette pince pneumatique nous pouvons livrer des bobines de bandes à corder en acier galvanisé, soudables, avec les agrafes correspondantes.

N° d'art.: SKDZ