



CÍVKY

Ruční manipulátory



Dalmecc ruční manipulátory jsou pracovní pomocníci, kteří umožňují obsluhu manipulaci s cívkami „v beztlížném stavu“.

Snadno se obsluhují a umožňují obsluhu manipulaci s produkty na pracovišti rychlým, přesným a bezpečným způsobem.

Typ, provedení, rozměry a úchopní zařízení těchto ručních manipulátorů jsou koncipovány podle speciálních požadavků zákazníků a jejich prostorových podmínek.

CÍVKY



B02

Ruční manipulátor s přísavním zařízením pro pneumatické naklápění papírových rolí o 90°. Vytvoření vakua se docílí Venturi dyzou.



B03

Ruční manipulátor typ PSC, sloupový přístroj s úchopním hákem a zařízením poskytnutým zákazníkem k manipulaci s cívkami.



B04

Ruční manipulátor typ „Partner“ PMS, stropní zařízení pojízdné s pneumatickým pohonem k přemístění rolí s fólií z plastické hmoty z transportního vozíka na paletu. Rozpírací trn slouží k uchopení s pneumatickým naklápěním o 90°.



B05

Ruční manipulátor „Partner“ Typ PMC, sloupový přístroj na přemístění rolí s fólií z plastické hmoty z transportního vozíka na paletu.



B06

Ruční manipulátor na uchopení a přemístění kaučukových rolí z dopravního pásu a paletu. Úchopní zařízení tvoří trn na vnitřní uchopení role.



0223717

Ruční manipulátor s nastavitelným vidlicovým zařízením k manipulaci s cívkami.



0019813

Ruční manipulátor „Partner“ typ PMC, sloupový přístroj s magnetickým zařízením k uchopení ocelových pásových rolí a nakládáním o 90°.



B07

Ruční manipulátor „Partner Typ PMC, sloupový přístroj na odnímání fólií z plastické hmoty z trnu ořezávacího stroje. Role jsou pneumaticky nakládány o 90° z horizontální do vertikální polohy a odkládány na paletu.



B10

Ruční manipulátor „Partner“ typ PSC, sloupový přístroj se zařízením pro uchopení rolí na vnějším průměru.

CÍVKY



B11

Ruční manipulátor „Maxipartner“ typ MXC, sloupový přístroj. Role se uchopují pomocí rozpínacího trnu a pneumaticky naklápějí o 90°. Speciální zařízení zamezuje teleskopování rolí.



B12

Ruční manipulátor „Partner“ typ PMC, sloupový přístroj s pneumatickým rozpínacím trnem. Cívky se uchopují na vnitřním průměru, o 90° pneumaticky naklápějí a následně pokládají na paletu.



B13

Ruční manipulátor „Partner“ typ PMC, sloupový přístroj s úchopním zařízením sesta-veným se samostředícími drapáky pro manipulaci rolí s fólií s plastické hmoty. Role na navíječe jsou horizontálně uchopené, pneumaticky otočené do vertikálního směru a odloženy na paletu.



B14

Ruční manipulátor „Partner“ typ PMS stropní přístroj pojízdny s pneumatickou hnací jednotkou pro manipulaci s papírovými rolami. Role jsou uchopené na boční straně po-mocí přísavky a odloženy na odvíjecí trn. Vakuum se tvoří pomocí vakuové pumpy.



Ruční manipulátor s drapákem na uchopení cívek na vnějším průměru a pneumatickým otáčením o 360°.



Ruční manipulátor „Partner“ typ PMC, sloupový přístroj s drapákem na uchopení cívek na vnějším průměru a pneumatickým otáčením o $\pm 90^\circ$.



Ruční manipulátor s přísavním zařízením „Venturi“ na uchopení a ruční naklápění cívek z horizontálního do vertikálního směru.



Ruční manipulátor s rozpínacím trnem k uchopení, naklápění a ručnímu otáčení cívek.



Ruční manipulátor s prstencovým přísavním zařízením „Venturi“ na uchopení a pneumatické naklápění cívek o 90°.



Úchopní zařízení s pneumatickým otáčením.

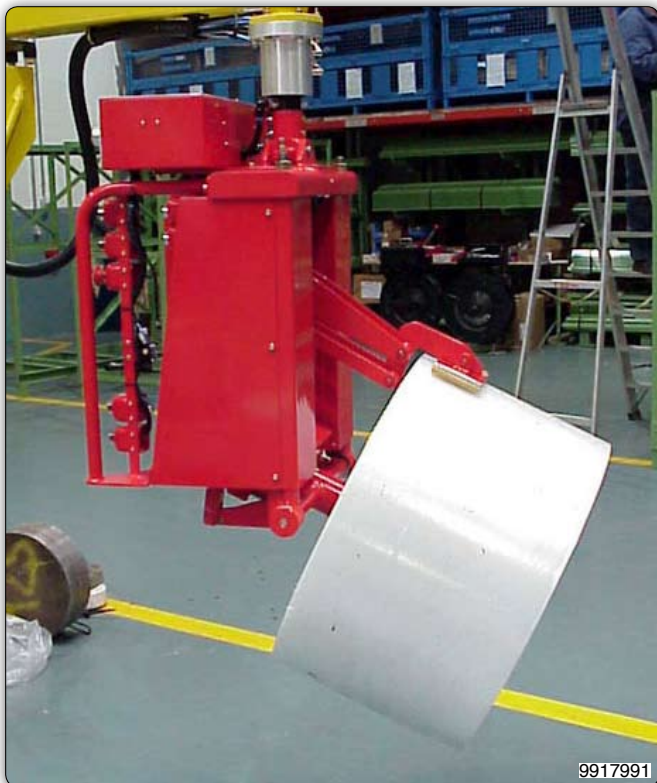


Úchopní zařízení.



Úchopní zařízení.

CÍVKY



9917991



B20

Ruční manipulátor s vnitřním rozpínacím trnem a antiteleskopickou jednotkou. Cívky jsou uchopené na vnitřním průměru a pneumaticky naklápěné o 90°.

Ruční manipulátor s pneumatickým drapákem na uchopení rolí na vnějším průměru.



B21



9816301



0325221

Ruční manipulátor s manuálně nastavitelným přísavním zařízením na uchopení a naklápění rolí s ocelovou páskou o 90°.

Vidlicové zařízení pro manipulaci s cívkami.

Nastavitelný drapák na uchopení rolí a jejich obalu.



0325210



0020390



B22

Úchopní zařízení vybaveno trnem pro manipulaci s rolami.

Rozpínací trn s pneumatickým otáčením cívky.

Ruční manipulátor s pneumatickým drapákem na uchopení rolí na vnějším průměru. Speciálně formované drapáky ulehčují uchopení na seba naukladaných rolí.

9917796

9815885

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PRS, Deckengerät verfahrbar mit pneumatischer Greifvorrichtung zum Aufnehmen und Handhaben von Spulenträgerwellen.

Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PRC, Säulengerät, mit Greifvorrichtung zur Aufnahme und Handhabung von Spulenträgerwellen.



Handhabungs-Manipulator "Partner" Typ PRC, mit Schwenksäule, mit Greifvorrichtung zur Aufnahme und Handhabung von Spulenträgerwellen.

SPULENTRÄGERWELLEN



9918023

Handhabungs-Manipulator mit Greifvorrichtung für die Handhabung von Spulenträgerwellen.

9815885

Handhabungs-Manipulator mit Greifvorrichtung für die Handhabung von Spulenträgerwellen.



9918400

Handhabungs-Manipulator mit Greifvorrichtung für die Aufnahme und Handhabung von Spulenträgerwellen.



9816311

Handhabungs-Manipulator mit Doppelgabelvorrichtung zur Handhabung von Spulenträgerwellen.