

"MULTI" MAGNETIC MANIPULATOR

MANIPOLATORE MAGNETICO "MULTI"



CENTRIFUGAL SOLUTIONS

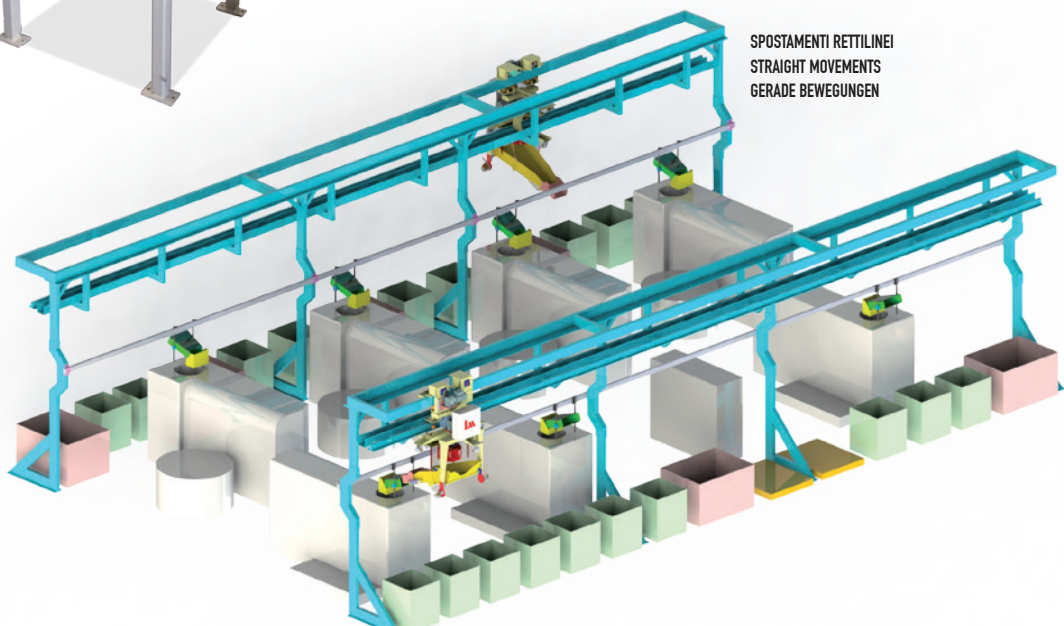
IT | EN | DE



SPOSTAMENTI CURVILINEI
CURVED MOVEMENTS
KURVIGE BEWEGUNGEN



SPOSTAMENTI SU 3 ASSI
MOVEMENTS ON 3 AXES
BEWEGUNGEN AUF 3 ACHSEN



SPOSTAMENTI RETTILINEI
STRAIGHT MOVEMENTS
GERADE BEWEGUNGEN

Le linee "Multi" servono per spostare del materiale ferroso (posto in un cassone) dentro a delle macchine (esempio filettatrici) per subire un processo di trasformazione meccanica. Un magnete a potenza regolabile consente il prelievo ed il rilascio del materiale ferroso da lavorare. I magneti possono alimentare più macchine che a seconda della tipologia di spostamento del carrello (lineare, curvilineo, 3 assi) dovranno avere una loro determinata posizione.

"Multi" lines are used to move ferrous material (placed in a caisson) into machines (e.g. threading machines) to undergo a mechanical transformation process. An adjustable power magnet allows removing and releasing the ferrous material to be processed. Magnets can power several machines which, depending on the type of truck movement (linear, curvilinear, 3 axes), will have their specific positions.

Die „Multi“-Linien dienen zur Bewegung von Eisenwerkstoffen (in einem Kasten) innerhalb von Maschinen (z. B. Gewindeschneidmaschinen) zur Durchführung einer mechanischen Umwandlung. Ein Magnet mit einstellbarer Leistung ermöglicht die Entnahme und Abgabe des zu verarbeitenden Eisenwerkstoffs. Die Magneten können mehrere Maschinen versorgen, die je nach Art der Bewegung des Wagens (linear, kurvig, auf 3 Achsen) auf eine bestimmte Weise positioniert werden müssen.

