

## 200 kg-Lasten mit einer Fussbewegung mühelos umstellen: Der «PIT F» (Fusshebel) macht's möglich

Wer auf dem Bau arbeitet, weiss es: Montagearbeiten sind arbeitsintensiv und körperlich anstrengend. Entsprechend verbreitet sind überstrapazierte Rücken und Gelenke. Hier schaffen die PIT Transport- und Hebehilfen der Schweizer Firma FMTools Abhilfe. Sie machen heben und transportieren von Lasten um vieles leichter und sicherer. Mit ihrer ergonomisch ausgerichteten Bedienung leisten die FMTools Lösungen einen wirkungsvollen Beitrag an den Gesundheitsschutz und steigern dank der PIT Montage Methode Effizienz und Produktivität auf der Baustelle.

Unterstützt vom neu entwickelten Fusshebel «PIT F» kann ein einzelner Monteur eine bis zu 200 kg schwere Platte anheben und kontrolliert in die gewünschte Richtung verschieben. Die zusammenklappbare Hebehilfe wird vor Ort ausgeklappt und am kippsicheren Objekt ausgerichtet. Dieses lässt sich mit dem «PIT F» flach aufnehmen und dank seiner Hebelwirkung leicht über das Fusspedal bis zu 320 mm anheben. Lasten mit einer glatten Oberfläche können mit einem Saughebel fixiert werden. Ist die Last angehoben, kann der Monteur sie über eine Steuerstange sowohl vorwärts wie auch seitwärts Schritt für Schritt verschieben und präzise in die gewünschte Richtung „wandern“ lassen.

Der «PIT F» ergänzt den Fensterlift «PIT L» zum mühelosen einladen von Fenstern, Glasscheiben, usw., und ist auch als eigenständiges Werkzeug breit einsetzbar und sehr mobil. Der Fusshebel hat ein Eigengewicht von nur 7 kg, misst zusammengeklappt gerade einmal 124 x 370 x 570 mm und findet Platz in der Werkzeugbox. So leistet der «PIT F» jedem Handwerker unverzichtbare Dienste, wenn es darum geht, schwere Lasten kontrolliert, präzise, und sicher zu bewegen.

[www.fmtools.ch](http://www.fmtools.ch)

