



Schilling Alu-Schwenkkrane / Alu-Drehkrane

Alu-Schwenkkrane mit 250 kg oder 500 kg Tragkraft

Der Aluminium Säulenschwenkkrane von Schilling trotzt jedem Wetter und kann sowohl im Innen- als auch Außenbereich eingesetzt werden. Seine Konstruktion ist robust und dennoch leicht. Sein Schenkearm lässt sich um 360° drehen und bietet mit einer Ausladung von 1.59 m eine große Reichweite.

Zur Befestigung lässt sich direkt auf dem Boden verdübeln oder an Brüstungen mittels Konsole anflanschen. Eine Laufkatze ist im Lieferumfang enthalten. Die Konsole zur Wandmontage ist gesondert zubestellen.

Der Krane besteht aus 5 Teilen und kann mühelos von 2 Personen aufgestellt werden. Hierfür wird die Säule auf dem Boden oder an der Konsole befestigt. Der Ausleger wird mit dem Abstützprofil und der Schrägstrebe verschraubt und mit dem Zapfen auf die Säule gesteckt. Eine Schelle am Stützprofil ermöglicht das Festsetzen des Schwenkarms an der Säule und das Blockieren der Drehbewegung. Die Laufkatze wird auf den Ausleger aufgesetzt und das Umlaufende Band montiert.

Alu-Schwenkkrane / Alu-Drehkrane	Tragkraft	Ausladung	Werkstoff Krane	Preis exkl. 19% MwSt.
0.25 t	250 kg	892 - 1590 mm	Aluminium	4.000,00 €
0.5 t	500 kg	892 - 1590 mm	Aluminium	5.000,00 €