

GEA 11000

Straßenmarkierungsmembranpumpe

Straßenmarkierungsmembranpumpe für professionelles Airless Hochdrucksprühlackieren, einsetzbar im Leichtbau für mittelgroße Oberflächen mit mittel- bis niedrigviskosen Wandprodukten. Sie hat ein Vorderrad, das in 5 verschiedene Positionen gerichtet werden kann, um gerade Linien oder mit zwei verschiedenen Radiusmessungen verfolgen zu können. Dank des Schnellkupplungssystems für die Pistole ist es möglich, die Pistole vom Zentralschlitten zu lösen und einzeln für weitere Arbeiten zu verwenden.



ART-NR	BESCHREIBUNG
--------	--------------

TKLC	GEA 11000 Airless benzinbetriebenes Straßenmarkierungsgerät auf Fahrwagen mit Manometer - 10 Mt. HD-Schlauch - RST2 Pistole - Düsenhalter - Umkehrdüse - komplettes Ansaugsystem
------	--

Technische Spezifikationen

Motor: HONDA

Leistung: 11,7 Hp

Fördermenge: ltr/min 9,5

1 Pistole 0,043

Max. Düse 2 Pistolen 0,019

3 Pistolen ---

Max. Betriebsdruck: Bar (PSI) 220 (3190)

Max. Schlauchlänge: mt. 100

Max. Schlauchhöhe: mt. 100