

Mechanische spanner



Description:

- Telescopische tweetrapsspanner aangedreven door schroefdraad. Aangedreven door een 6-kant van 22 mm. Kan worden gebruikt met een pneumatische of elektrische slagmoersleutel 1/2 inch. Geteste weerstand: 100.000 N. Verbindingsstuk om de onderste veerschotel in twee standen te kunnen plaatsen: maximum slag mogelijk op de veren met een klein aantal windingen. Geschikt voor alle veerschotels U.89. Slag: 235 mm. Samengeperste lengte: 305 mm. Lengte van de volledig geopende spanner: 540 mm. Diameter: 70 mm.

	Lengte [mm]	Gewicht [kg]
U.89M2	305.0	5.1