

PGE-Formiergassysteme

PGE-Formiergassysteme

Die PGE-Formiergassysteme bestehen aus einer Basiseinheit sowie Dicht- und Stützscheiben in unterschiedlichen Größen, die abhängig von der zu verschweißenden Rohrgröße sind. Sie sind für das Schweißen von Rohr-an-Rohr, Rohr-an-Rohrbogen oder Rohr-an-Flansch geeignet.

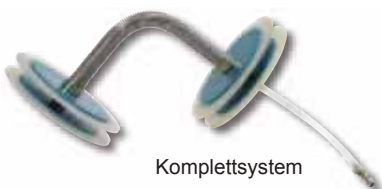
Beim Schweißen von einer Rohrgröße zur anderen müssen die Dicht- und Stützscheiben einfach an der Basiseinheit ausgetauscht werden. Die PGE-Systeme können leicht durch die Rohrbögen gezogen werden. Ihre Dichtscheiben widerstehen Temperaturen bis 320°C.

PGE Typ 200



BASISEINHEIT		
Typ	Art. - Nr.	Bereich in Zoll
PGE Typ 120	120-XX	4 - 12
PGE Typ 180	180-XX	1.5 - 6
PGE Typ 200	200-XX	3/4 - 2

PGE Typ 180



PGE Typ 120

