



Kontaktierungsgesenke KG100 und KG156

Verarbeitung von 2 bis 12-polige MAS-CON End- und Durchgangsfederleisten im Raster 2,54mm und 3,96mm

KG100 = MAS-CON End- und Durchgangsfederleisten Raster 2,54mm

KG156 = MAS-CON End- und Durchgangsfederleisten Raster 3,96mm



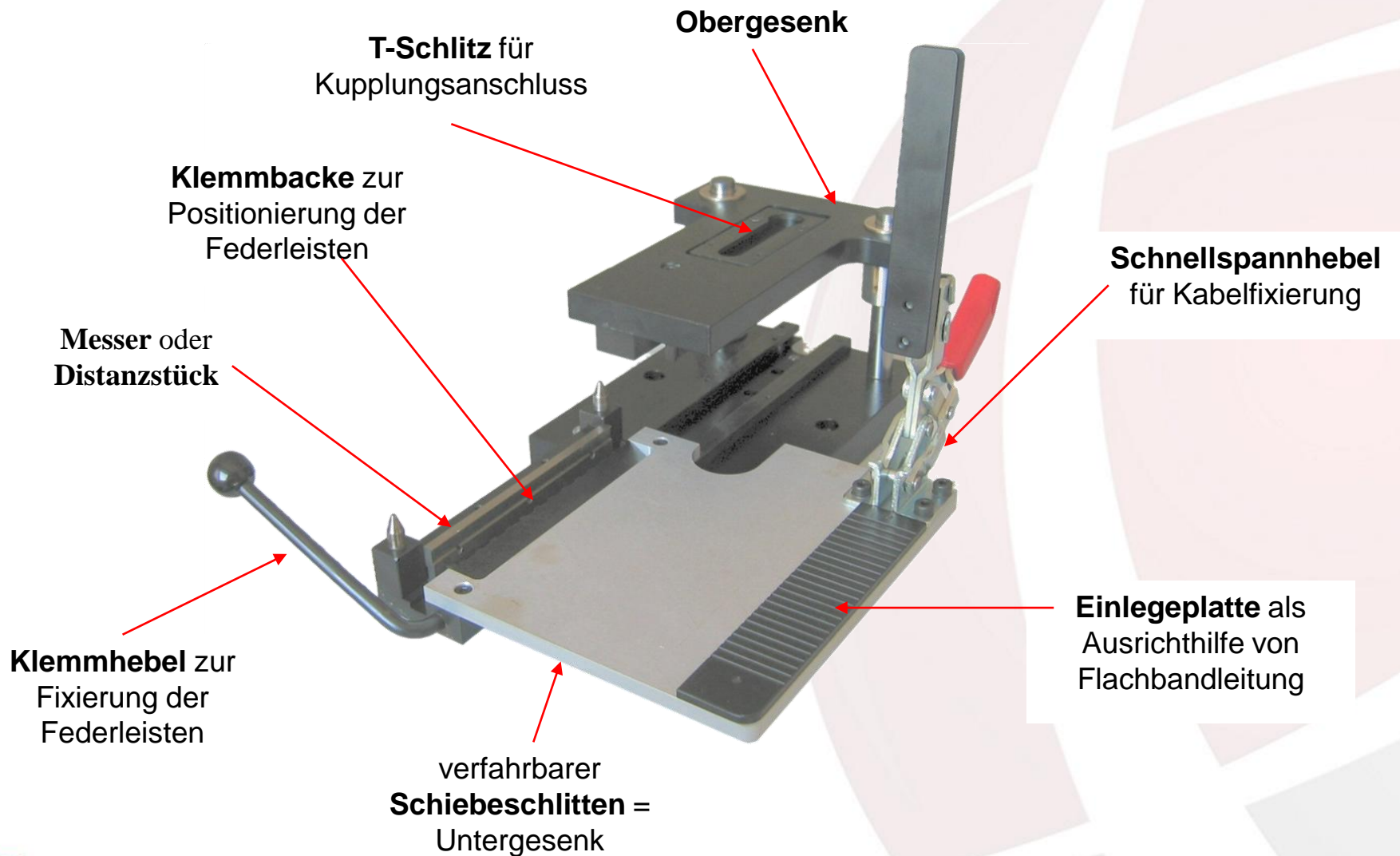
Stanzgesenke SG100 und SG156

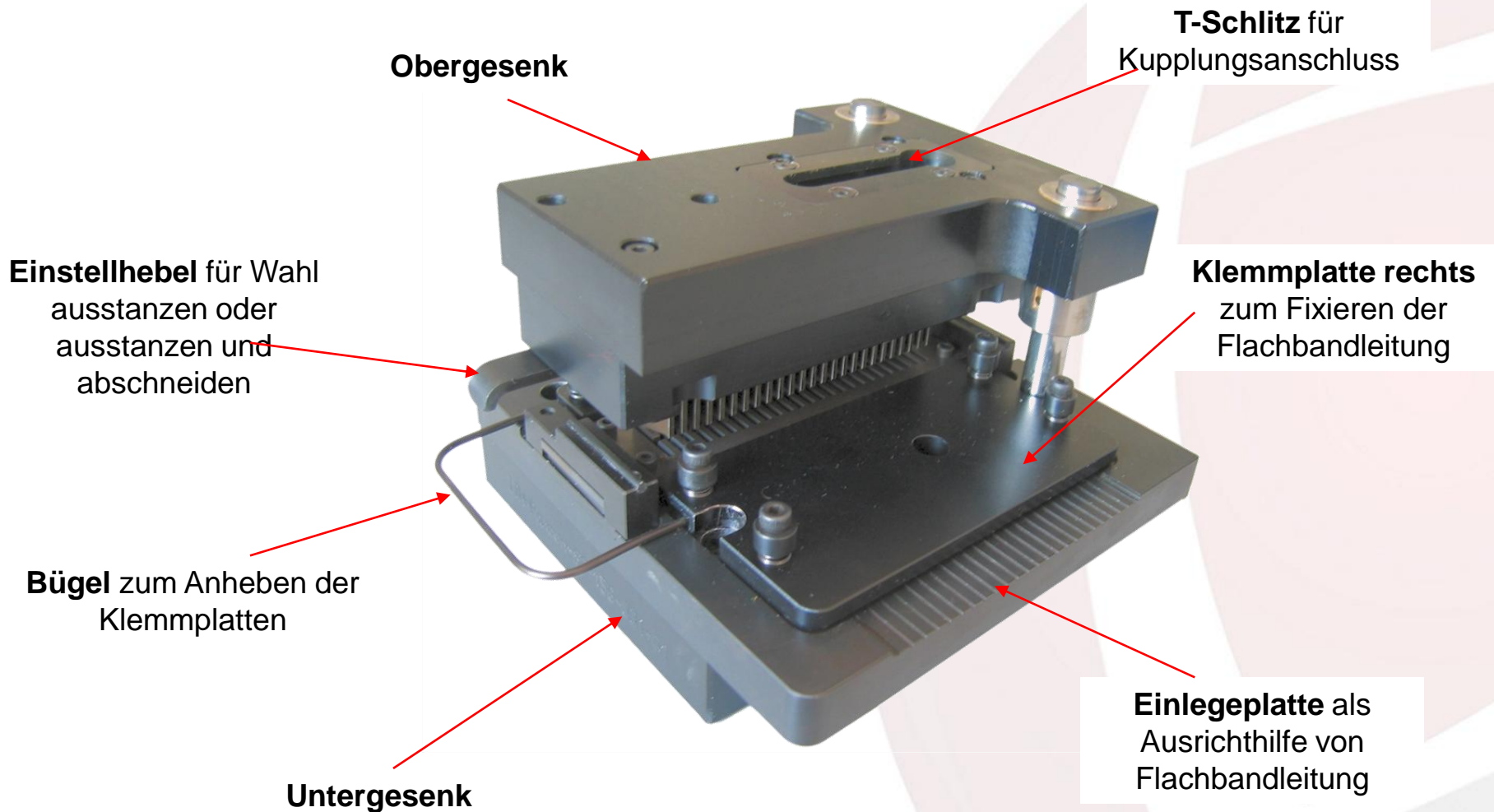
Ausstanzen und/oder Abschneiden von 2 bis 12-poligem Flachbandkabel (AWG18 bis AWG28):

SG100 = für Flachbandkabel Raster 2,54mm

SG156 = für Flachbandkabel Raster 3,96mm

Wir empfehlen ausschließlich Flachbandkabel nach UL2651 oder äquivalent zu verwenden
Durchgangsfederleisten Raster 3,96mm





Hauptdaten

Länge [mm]	x	Breite [mm]	x	Höhe [mm]
260	x	420	x	370
Gewicht	21,4 kg			

Pneumatische Energieversorgung

Druckluftanschluss: G 1/8" Zuleitungsdurchmesser

Luftqualität: trocken, ölfrei und vorgereinigt

Druckeinstellung Wartungseinheit: min. 3bar - max. 6bar

Druckwächtereinstellung: 5bar

Betätigung kann nur durch Zweihandbedienung
ausgelöst werden !!

