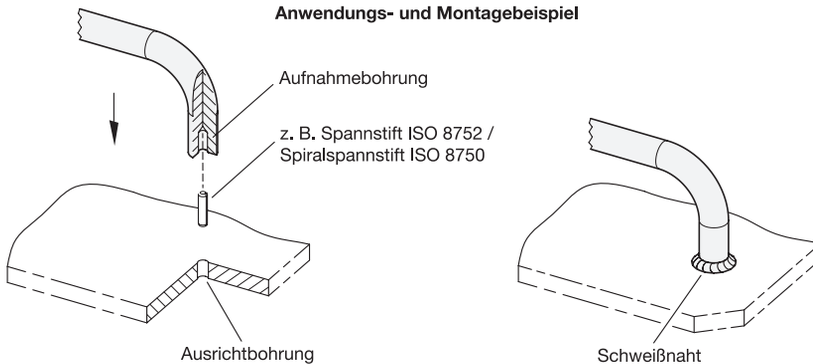


Anwendungs- und Montagebeispiel



¹ d ₁	² Länge l ±0,5			d ₂ H12	h	r	t
8	64	88	100	3	35	10	5
10	100	125	160	3	43	12	5
12	125	160	200	4	51	14	6
16	125	160	200	4	59	18	6
20	200	250	-	5	68	22	8

Ausführung

Stahl	³ ST
blank	
Edelstahl 1.4301	NI
matt gestrahlt	
RoHS	

Bügelgriffe GN 425.3 werden aus gebogenem Stahl- bzw. Edelstahlprofil hergestellt und werden durch Anschweißen befestigt. Die Bohrungen d₂ dienen bei Bedarf zur Aufnahme von Spann- oder Positionierstiften, die den Bügelgriff über die Ausrichtbohrungen im Gegenstück zum Anschweißen auf einfache Art positionieren und befestigen.

Hinweise	Seite
GN 426.3 Bügelgriffe (Stahl, zum Anschweißen)	QVX
GN 425 Bügelgriffe (Stahl, Aluminium, Edelstahl)	QVX
GN 426 Bügelgriffe (Aluminium)	QVX

Technische Informationen

ISO-Passungen	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

GN 425.3-12-160-NI

¹ d ₁	
² Länge l	
³ Werkstoff	

1.1
1.2
1.3
1.4
2.1
2.2
2.3
2.4

