



Blechstärke: 2 [0.08]/14 ga

Maße in mm[Inch]

<b>Gewicht:</b> 4.56 kg / 10,05 lbs		Datum	Name	Ers. f.		
DIN ISO 5456-2 Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m Schweißen EN ISO 13920-B Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D	erst.	19.02.2021	millerm	Ers. d.		
	bearb.	20.01.2025	millerm	Urspr.		
	gepr.	20.01.2025	Eglof	A3	Maßstab:	Blatt 1
	gen.				1:6	von 1

**Benennung:**  
Standsockel B=1000 T=400

**Art. Nr.:** 3336-1005-40-07

**Zeichn. Nr.:**

**Index:** 0

**häwa**  
häwa GmbH  
Industriestraße 12  
D-88489 Wain