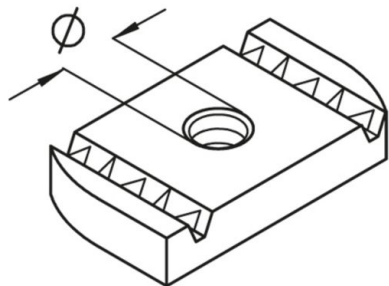


AM22

Ankermutter, A 41, KHA 41, KHAL 41



galvanisch verzinkt gemäß DIN EN ISO 19598 / DIN EN ISO 2081

Artikel	Ø	t	G
AM22 M6	6 mm	6,00 mm	2,6 kg/100
AM22 M8	8 mm	6,00 mm	2,4 kg/100
AM22 M10	10 mm	8,00 mm	3,3 kg/100
AM22 M12	12 mm	9,50 mm	3,9 kg/100

Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461

Artikel	Ø	t	G
AM22 M6F	6 mm	6,00 mm	2,8 kg/100
AM22 M8F	8 mm	6,00 mm	2,6 kg/100
AM22 M10F	10 mm	8,00 mm	3,5 kg/100
AM22 M12F	12 mm	9,00 mm	3,9 kg/100

Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571/1.4404 (V4A)

Artikel	Ø	t	G
AM22 M6E4	6 mm	6,00 mm	2,6 kg/100
AM22 M8E4	8 mm	6,00 mm	2,4 kg/100
AM22 M10E4	10 mm	8,00 mm	3,5 kg/100

Seite.1



Artikel	Ø	t	G
AM22 M12E4	12 mm	9,50 mm	4,0 kg/100

Ø: Durchmesser
t: Materialstärke
G: Gewicht

DETAILS / ANWENDUNGEN

