



JG-H

Gerüstschuh, für den sicheren Einbau von Arbeitsgerüsten in Aufzugsschächten

Der Gerüstschuh JG-H ist Bauart geprüft mit dem TÜV-Zertifikat R 60085529. Er wird aus Stahl hergestellt. Der Gerüstschuh weist einen der Laststufe entsprechenden farbigen Korrosionsschutzanstrich auf. Seine Tragfähigkeit VRd beträgt je nach Typ 4,2 bis 18,5 kN. In der Regel ist er für Kantholzbreiten von 100 mm ausgelegt. Auf Anfrage sind auch Breiten von 120 mm möglich.



Artikel	Typ	H	B	L	Farbe	G
GH2.5	JORDAHL Gerüstschuh H2.5	125 mm	120 mm	194 mm	Grau	2.530 kg
GH5/9	JORDAHL Gerüstschuh H5/9	130 mm	12 mm	194 mm	blau	3.080 kg



Bauart geprüft: R 60085529

