

Abspul- und Richtgeräte für Rund- und Bandstahl

G12

lightning rod (wire) straighteners as 10 guide pulley, moveable with rubber wheels and unwinding device for handling of coil

Abspul- und Richtgeräte aus Stahl feuerverzinkt (bzw. Aluprofil etc.)



170482 **Drahtrichteisen** für RD8-10, Stahlrohr vz mit Richtbolzen und Sechskant SW16, L=260mm, 0,33kg

170727 **Bandrichteisen** für EBE30/RD8-10, Stahlrohr vz mit Richtbolzen und Schrägschlitz für Band, L=260mm, 0,6kg



170327 **Drahtspuleinrichtung fahrbar**, für feuerverzinkten Rundstahl und Aluminium D=7-10mm, 10 Richtrollen für DI=450-800mm, Ringbreite bis 150mm, auch zum Abspulen von Bandstahl, Gesamtlänge 1.650mm, 40,0kg



170481 **Drahtrichtmaschine liegend**, 2-geteilt, mit liegender Abspulhaspel D=1.140mm für RD8-10mm/fz, 6 große Stahlrollen justierbar, gefedert, mit 2 Einlaufrichtern, zerlegbar, Länge ohne Haspel 1,7m, 26,0kg

Diese Maschine kann gegen Aufpreis von uns für RD10/NIRO auf unterschiedliche Ringbund-Innendurchmesser einstellbar umgerüstet werden!



170607 **Abspulvorrichtung für Erdungsband 30x3(3,5)**, LxBxH: 1.070x670x580(110)mm, grobes Ausrichten mit 4 einfachen Rollen bzw. Wiederaufrollen von zu viel abgespultem Band möglich, 11,85kg

170684 **Abspulvorrichtung für Erdungsband 40x4mm**, 15,0kg



170625 **Abspulgerät für Erdungsband 30x3/40x4**, Stahl feuerverzinkt, klappbar mit Rädern und 1 Stk. Erdspieß-Verankerung. Damit lässt sich der Bandstahl beim Ausrollen gerade richten! Einfaches Wiederaufrollen von zuviel abgespultem Band möglich! 40,0kg

