



Abb. 14. Obergurig. Tiefer Feuerriß an der Nadelhalterung. Etwa 2:1.



Abb. 15. Obergurig. Feuerrißbildung an der Nadelrast. Etwa 2:1.

zu liegen kam, drückte er sich etwas schräg und derb ein (Abb. 20). Er hinterließ außer den Druckvertiefungen noch eine Dellung (Abb. 21). Der Druck ist etwas seitlich von unten gekommen und zeigt eine flache Druckfläche (Abb. 11). Im Gegensatz dazu hat die Druckstelle auf dem Kreuzbalken nur die hohen Kanten deformiert (Abb. 22). Hier wird deutlich offenbar, wie widerstandsfähig gehämmertes Material gegenüber nur gegossenem ist.

Die Ähnlichkeit der beiden hier behandelten Fibeln mit der von Kamień Wielki (Groß-Cammin)⁷⁾ ist frappierend. Diese Fibel vom sogenannten Lausitzer Typ

⁷⁾ E. Sprockhoff, Jungbronzezeitliche Hortfunde Norddeutschlands (Periode IV), Berlin 1937, Taf. 11, 13.