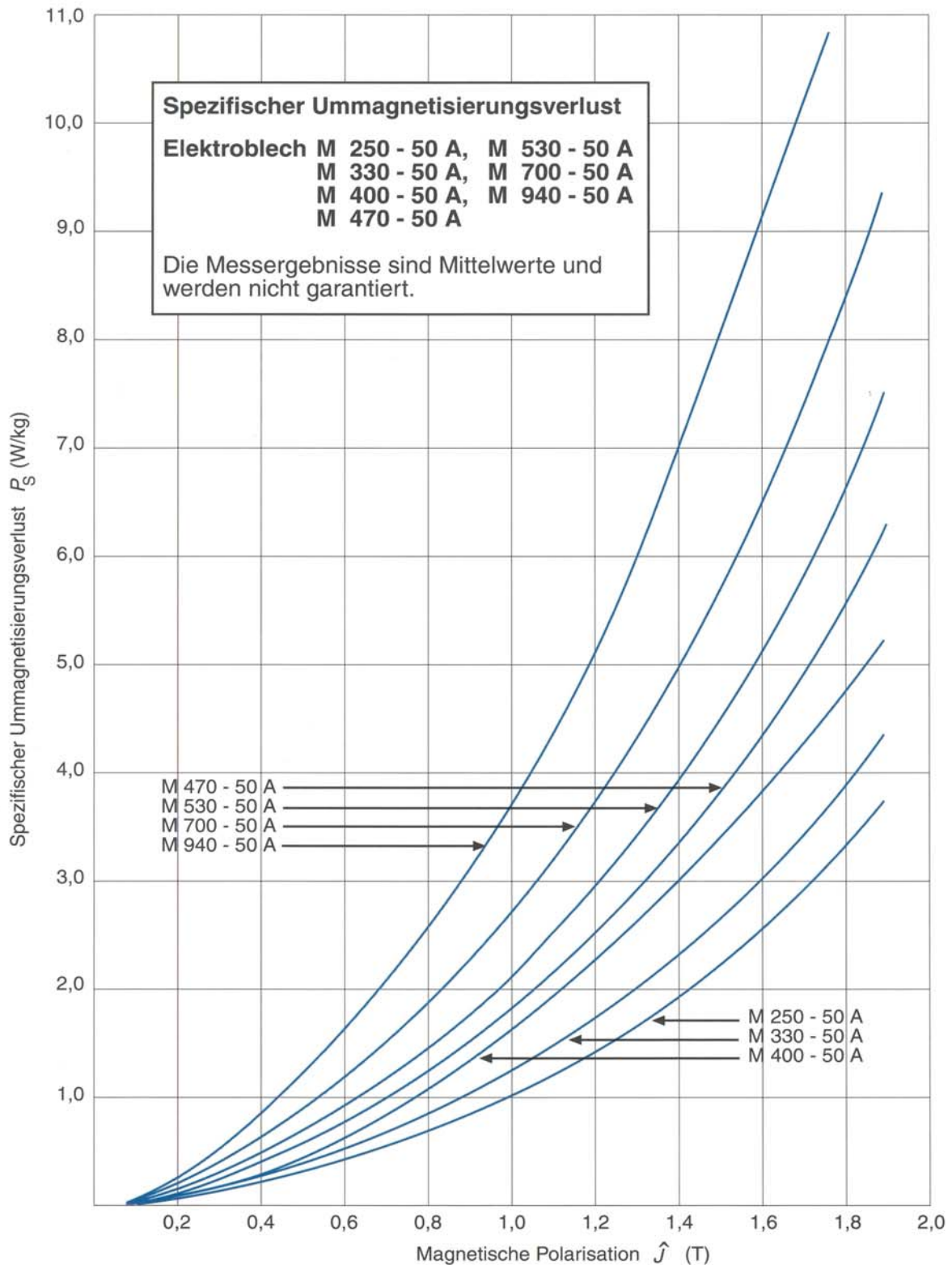


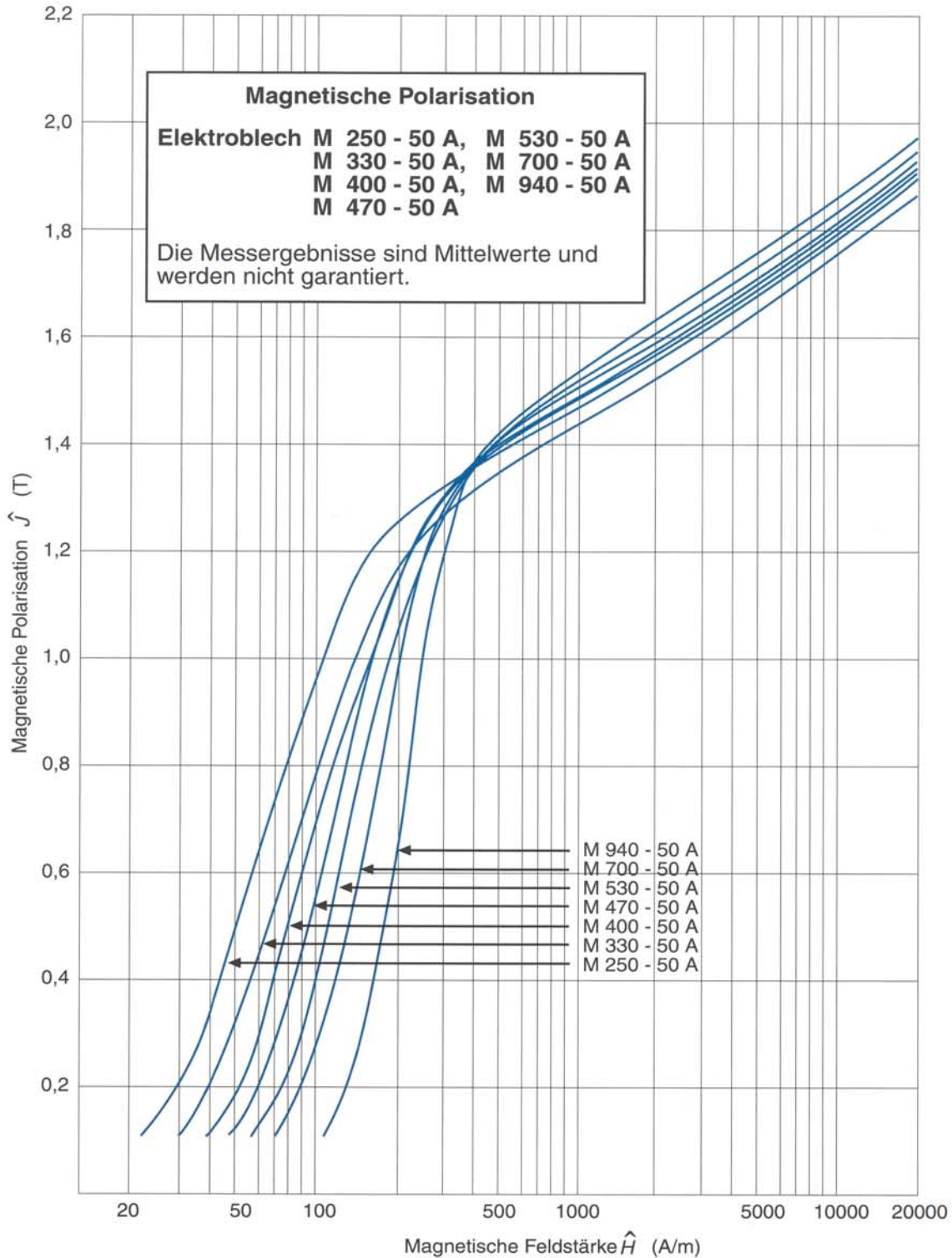
Spezifischer Ummagnetisierungsverlust 50A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



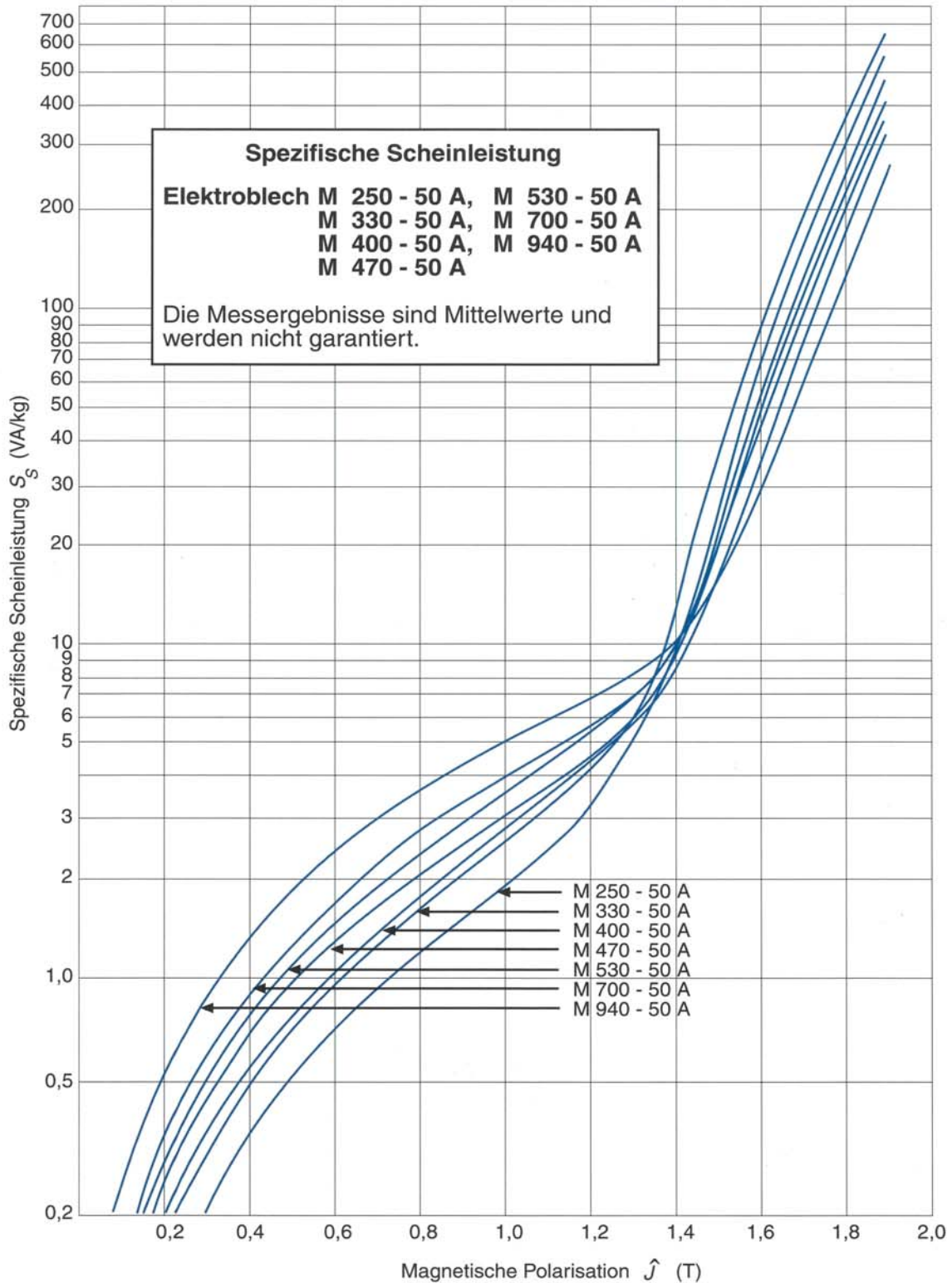
Magnetische Polarisation 50A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



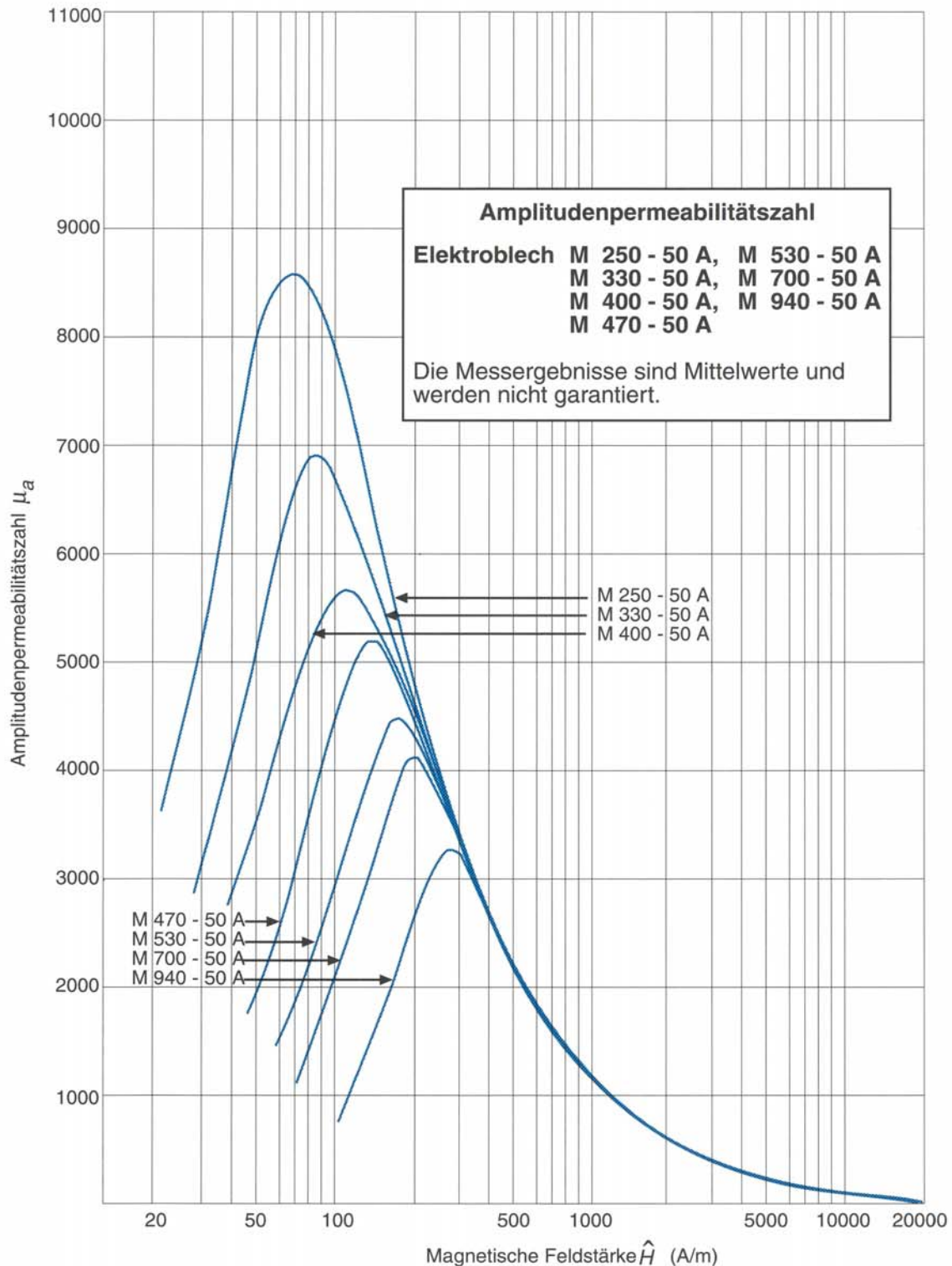
Spezifische Scheinleistung 50A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



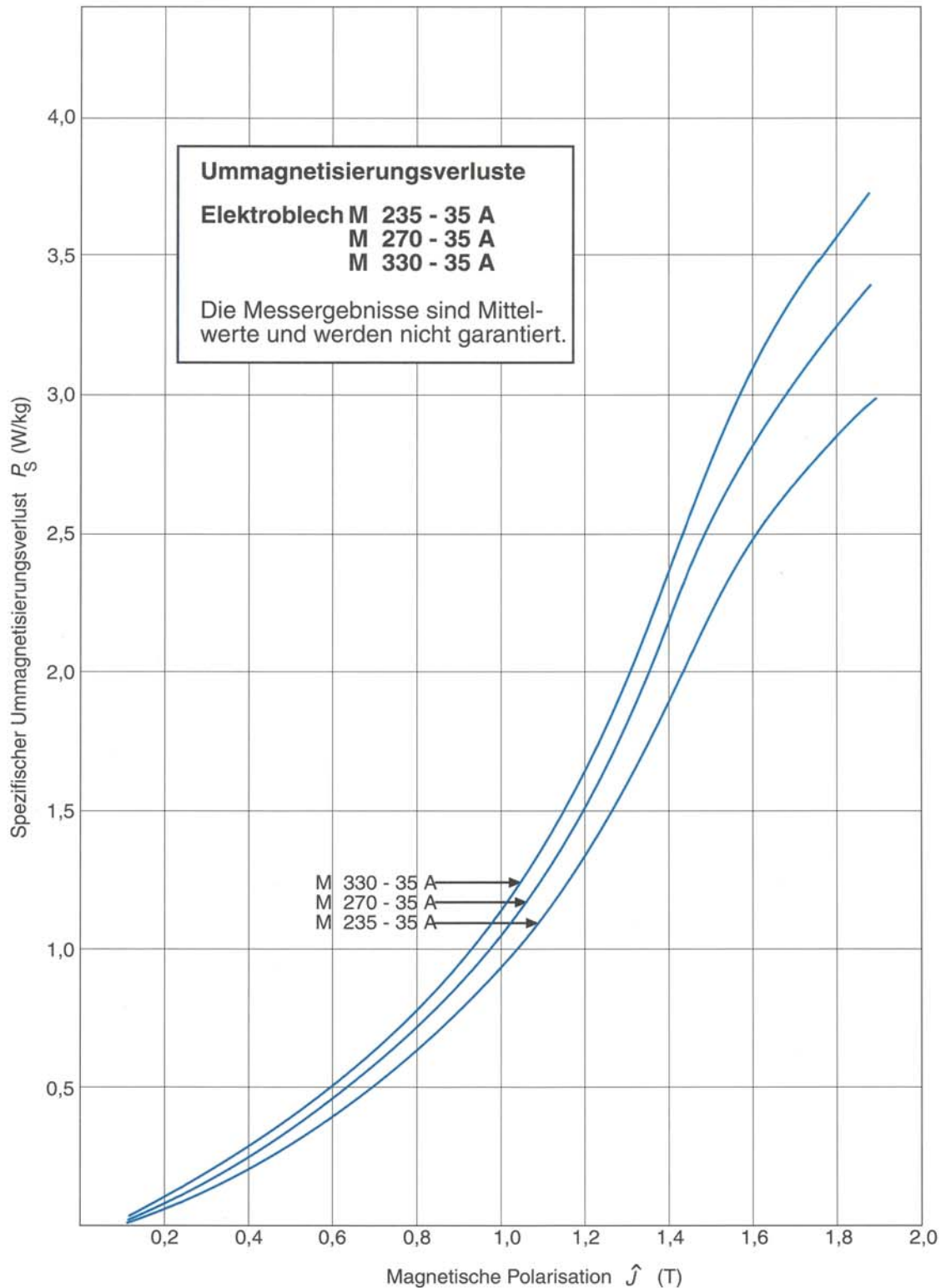
Amplitudenpermeabilitätszahl 50A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



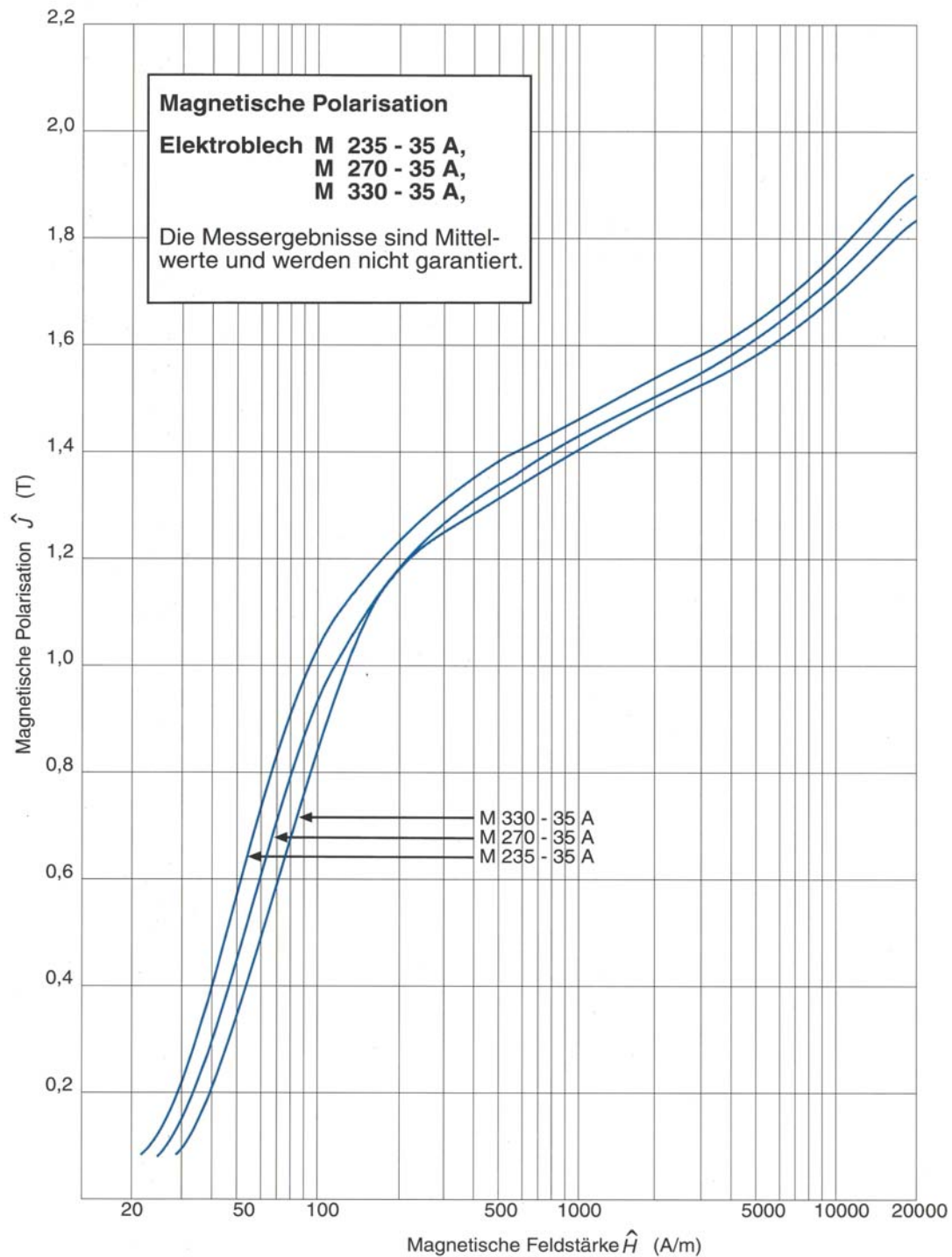
Ummagnetisierungsverluste 35A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



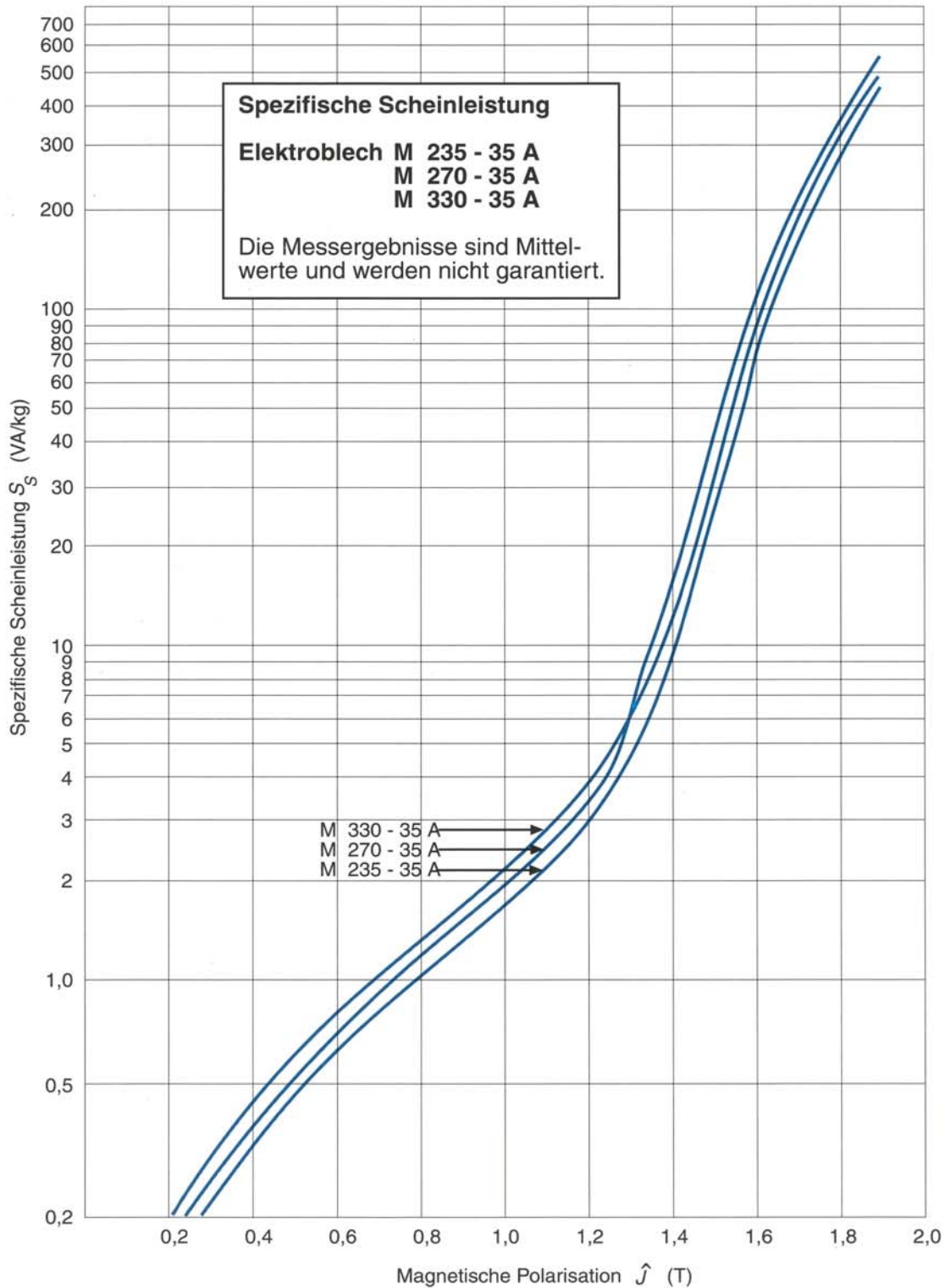
Magnetische Polarisation 35A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



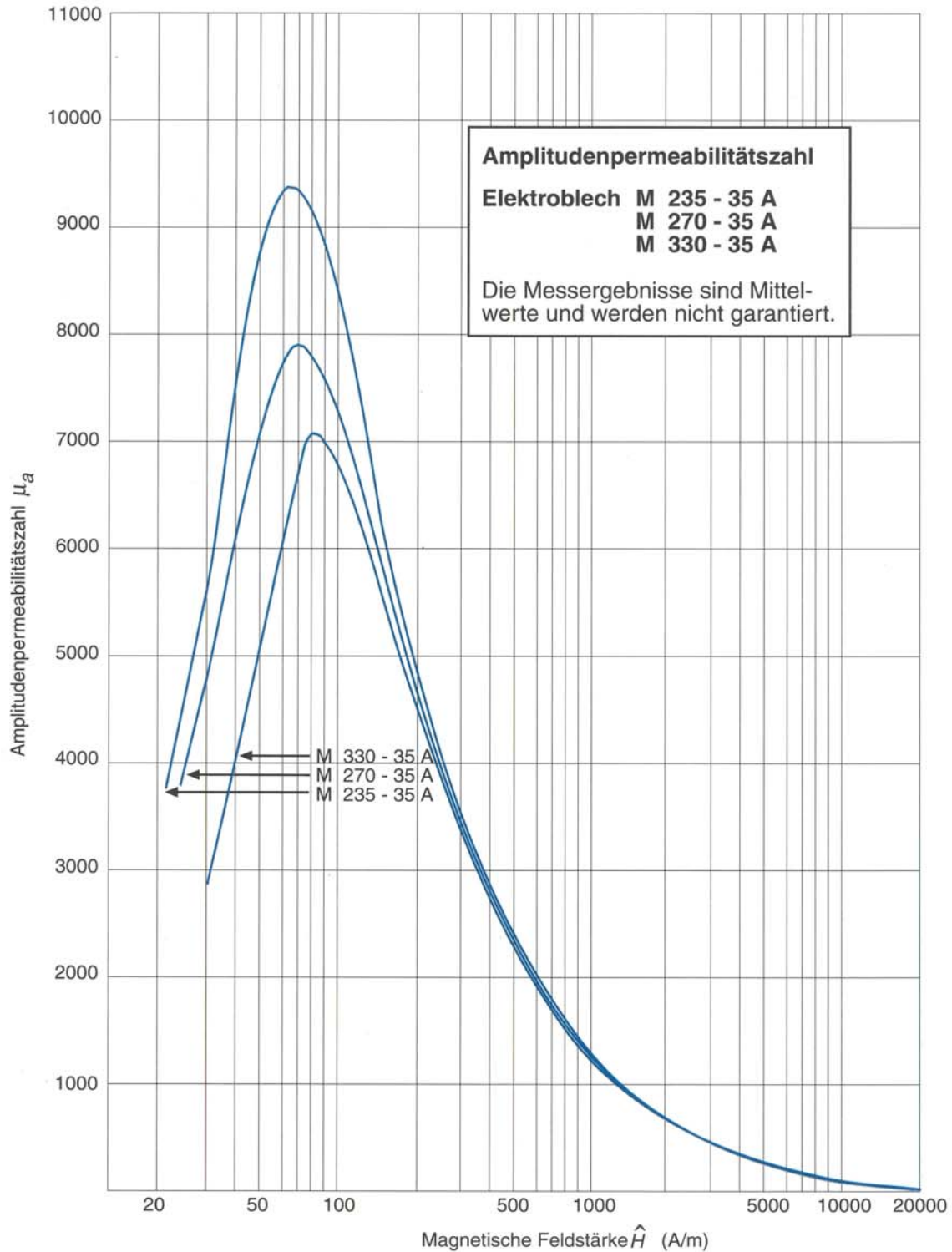
Spezifische Scheinleistung 35A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



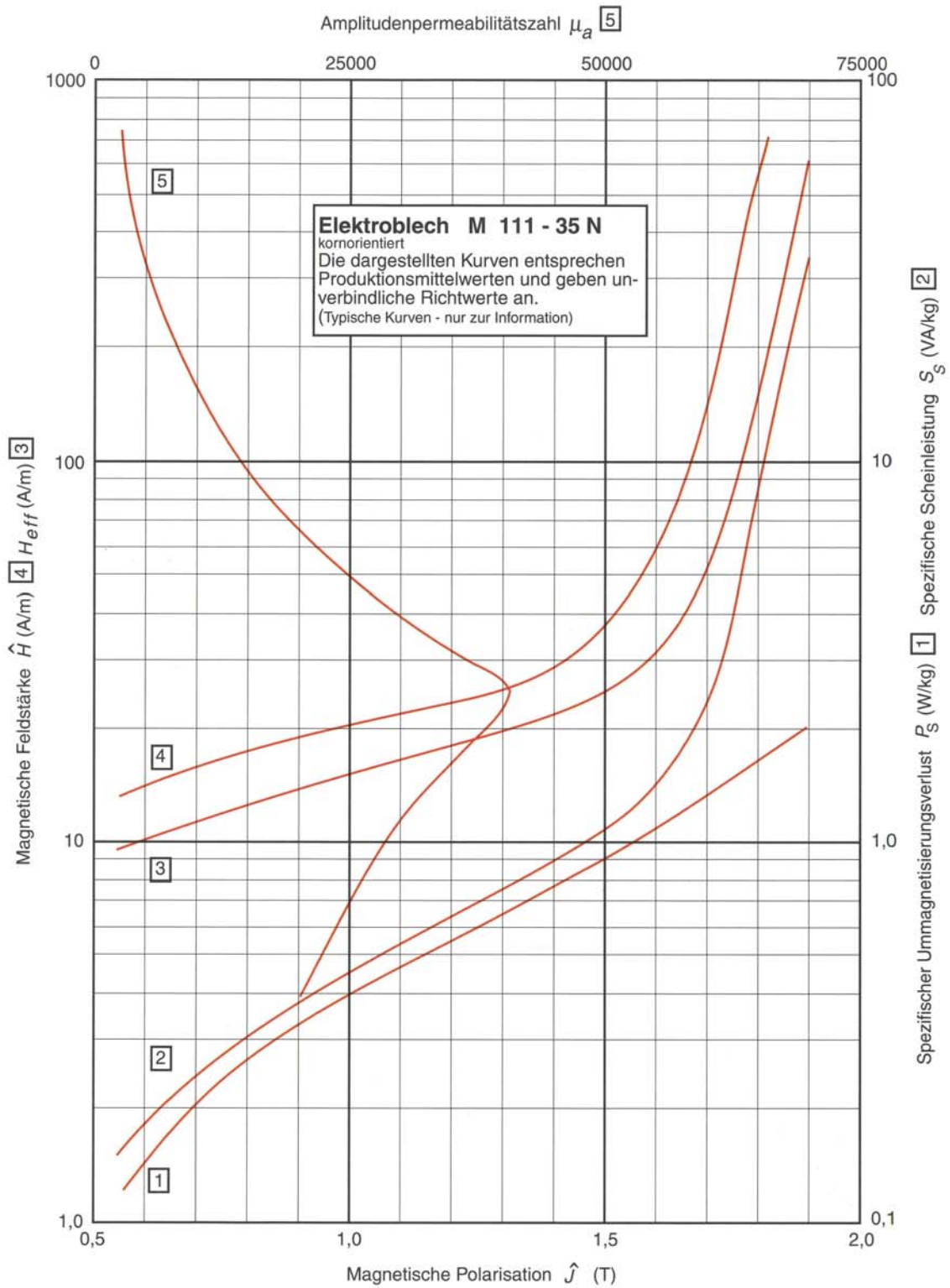
Amplitudenpermeabilitätszahl 35A

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



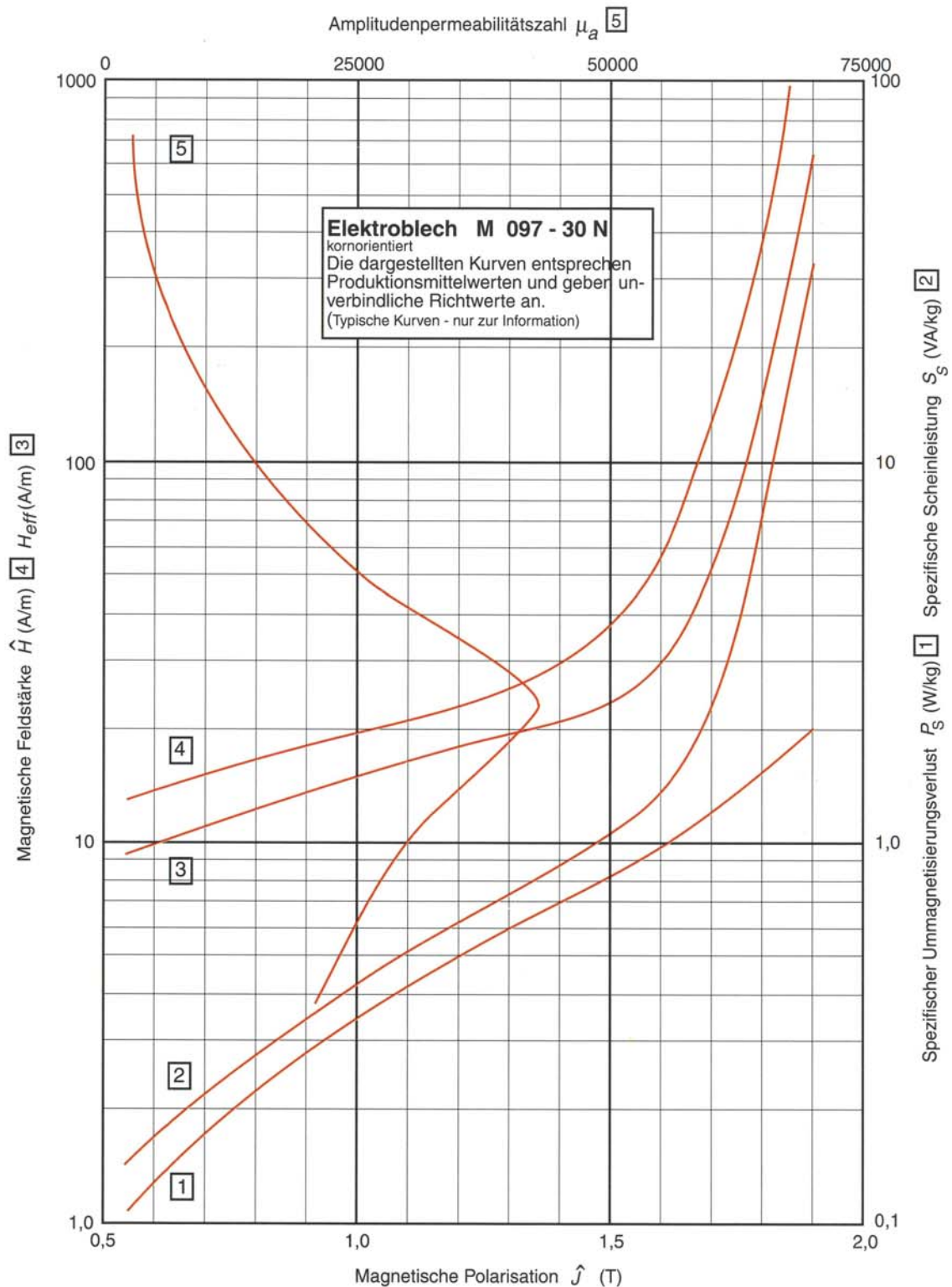
Elektroblech M165-35S

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



Elektroblech M150-30S

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile



Elektroblech M105-30P

Werkstoff - Kennlinien für Basismaterial - keine Stanzteile

