

Inventar Nr. NH Nr. 2006.017
Bezeichnung Nabe
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse 2.3 cm Durchmesser
17 cm Objektmass
Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2006 01/10
Zugangsdatum
Standort Werkstatt
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung Holznabe
Mit Metallreifen verstärkt, 2 eingesetzte Speichenstümpfe.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2006.017.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.198
Bezeichnung Lehren für Radfelgen
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse
Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2004 06/34
Zugangsdatum
Standort Werkstatt
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung Lehren für Radfelgen
Für verschiedene Anzahl und Grösse der Felgen.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.198.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.197
Bezeichnung Holz-Lehren für Wagenteile
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse
Material / Technik Holz
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2004 07/2
Zugangsdatum
Standort Kulturgüterschutzraum
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung 3 Lehren für Wagenteile,
1 Lehre für Zapin.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.197.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.196
Bezeichnung Radbüchse
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse 24 cm Durchmesser
14 cm Objektmass
Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2005 01/33
Zugangsdatum
Standort Werkstatt
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung Radbüchse
Die Radbüchse wird in die gebohrte Öffnung der Achse eingesetzt.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.196.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.195
Bezeichnung Hobel
Regionale Bezeichnung
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse 21 cm Objektmass



Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2004 06/31 und 06/32
Zugangsdatum
Standort Werkstatt

Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004

Eingangsart
Beschreibung Zapfenschneidehobel (Speichenzapfenhobel)
2-teilig. Der untere Teil wird als Anschlag für den Hobel an der Speiche fixiert; dabei wird die Tiefe (Länge) des Zapfens bestimmt.
Nun kann der eigentliche Zapfenhobel gedreht werden, bis er den Anschlag erreicht

Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas

Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.195.JPG

Inventar Nr. NH Nr. 2004.193
Bezeichnung Nabenbohreinspanngerät
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse
Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2004 06/36
Zugangsdatum
Standort Werkstatt
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung Nabenbohreinspanngerät
Mit Speichenlocheinteilung für 8 - 10 -12 - 14 Speichen.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.193.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.192
Bezeichnung Stickbock
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse 50 x 76 cm Objektmass
Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2004 07/3
Zugangsdatum
Standort Werkstatt
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung Stickbock
Auf dem Stickbock wurden die Speichen in die Nabe eingeschlagen
(das Rad wird "ausgestickt") und dann mit dem Zapfenschneide-
hobel für das Einsetzen der Felgstücke gerundet.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.192.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.191
Bezeichnung Bohrer
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse 5.5 cm Durchmesser
50. cm Objektmass
Material / Technik
Beschriftung / Sig
Geogr. Bezug
Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters
Fotografie / Doku NH 2004 06/37
Zugangsdatum
Standort Werkstatt
Anzahl Teile
Literatur
Handel
Objekt-geschichte
Ankaufsdatum
Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004
Eingangsart
Beschreibung Nabenbohrer
Eisen. Für Nabenbüchsen. Gebogene Spitze (Ausräumer).
Vierkantige Fortsetzung zum Einsatz in Holzgriff.

S. auch 2004.190.
Funktion
Zustand Kurz
Zustand
Bemerkung / Mas
Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.191.JPG



Inventar Nr. NH Nr. 2004.190
Bezeichnung Bohrer
Regionale Bezeich
Beteiligte
Datierung
Bereich Werkzeuge Holzbearbeitung Wagner
Klassifikation
Trachsler
Masse 8 cm Durchmesser
46 cm Objektmass

Material / Technik

Beschriftung / Sig

Geogr. Bezug

Besitzer Museum Nutli Hüschi, Klosters

Fotografie / Doku NH 2004 06/35

Zugangsdatum

Standort Werkstatt

Anzahl Teile

Literatur

Handel

Objekt-geschichte

Ankaufsdatum

Erworben von Schenkung Walter Caprez, Küblis 2004

Eingangsart

Beschreibung Nabenbohrer
Eisen. Für Holznamen. Gebogene Spitze (Ausräumer). Mit Schnur-
zug über diese Bohrer Spitze arbeitete man beim Ausräumen der
Nabenöffnung zu zweit. Vierkant zum Einsatz in Holzgriff.

Dazu: Holzgriff; mit Schlitz zum Einsetzen des Bohrers.

Funktion

Zustand Kurz

Zustand

Bemerkung / Mas

Multimedia Bild: C:\MuseumPlus\Multimedia\NH Nr. 2004.190.JPG

