

Hobeisen
für Schrupphobel

DIN
5146

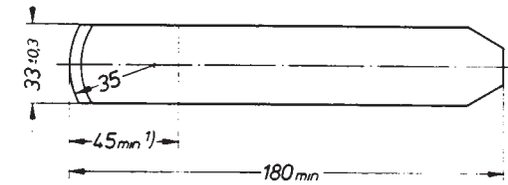
Curved irons for jack planes
Fers de rabots ronds pour riflards

Zusammenhang mit dem von der International Organization for Standardization (ISO) herausgegebenen Entwurf für eine Internationale Norm ISO/DIS 2728-1972, siehe Erläuterungen.

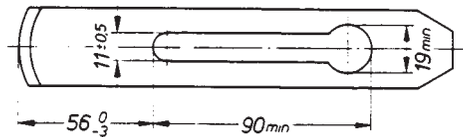
Maße in mm

Hobeisen nach dieser Norm sind anwendbar für Schrupphobel nach DIN 7310. Nicht angegebene Einzelheiten sind zweckentsprechend zu wählen.

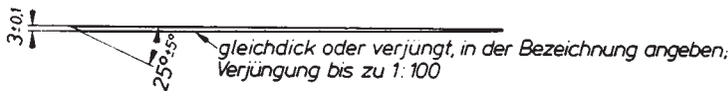
Form A Einfach-Hobeisen ohne Schlitz



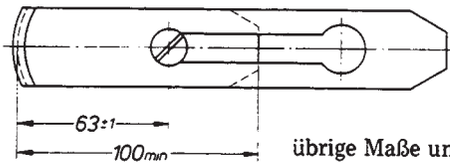
Form B Einfach-Hobeisen mit Schlitz



übrige Maße und Angaben wie bei Form A



Form C Doppel-Hobeisen



übrige Maße und Angaben wie bei Form B



Bezeichnung des Doppel-Hobeisens (C) von 33 mm Breite, gleichdick:

Hobeisen C 33 DIN 5146 — gleichdick

Werkstoff

Ausführung

Kennzeichnung

Nach den Technischen Lieferbedingungen DIN 5152

1) Härtezone

Hinweise auf weitere Normen

DIN 5152 Hobeisen; Technische Lieferbedingungen

DIN 5153 Hobeisen; Benennungen

DIN 7310 Schrupphobel

Erläuterungen Seite 2

Fachnormenausschuß Werkzeuge und Spannzeuge im Deutschen Normenausschuß (DNA)
Fachnormenausschuß Holz im DNA

Frühere Ausgaben: 10.36

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Deutschen Normenausschusses, Berlin 30, gestattet.

Änderung März 1973: Abmessungen an den ISO-Entwurf angeglichen. Alle Breiten bis auf die Breite 33 mm gestrichen. Inhalt mit den Technischen Lieferbedingungen DIN 5152 abgestimmt. Bezeichnung geändert. Norm redaktionell überarbeitet. Siehe auch Erläuterungen.