

Xét đề nghị của Tổng cục Điện tử và kỹ thuật tin học; Tổng cục Kỹ thuật Bộ Quốc phòng; Trung tâm tiêu chuẩn — chất lượng,

QUYẾT ĐỊNH :

Điều 1. — Nay ban hành các tiêu chuẩn Việt Nam :

TCVN4271 — 86. Loa điện động. Yêu cầu kỹ thuật chung.

TCVN4272 — 86. Máy òn áp xoay chiều OX-1500 VA.

TCVN4273—86. Linh kiện bán dẫn. Thuật ngữ và định nghĩa.

TCVN4274—86. Đèn điện. Thuật ngữ và định nghĩa.

Điều 2. — Các tiêu chuẩn Việt Nam TCVN4271—86; TCVN4272-86 ban hành để chính thức áp dụng và có hiệu lực từ ngày 1-7-1987 và phải được nghiêm chỉnh chấp hành trong tất cả các ngành, các địa phương có liên quan. Các tiêu chuẩn Việt Nam TCVN4273-86; TCVN4274-86 ban hành để khuyến khích áp dụng đối với các ngành, các địa phương có liên quan.

K.T. Chủ nhiệm

Jy ban Khoa học và kỹ thuật Nhà nước

Phó chủ nhiệm

ĐOÀN PHƯƠNG

QUYẾT ĐỊNH số 541-QĐ ngày 4-8-1986 ban hành mười ba tiêu chuẩn Nhà nước.

CHỦ NHIỆM

**ỦY BAN KHOA HỌC VÀ KỸ
NHÀ NƯỚC**

Căn cứ Nghị định số 141-HĐBT ngày 24-8-1982 của Hội đồng Bộ trưởng ban hành Điều lệ về công tác tiêu chuẩn hóa;

Xét đề nghị của Bộ Cơ khí và luyện kim,

QUYẾT ĐỊNH :

Điều 1. — Nay ban hành các tiêu chuẩn Việt Nam về Máy tiện; Máy khoan đứng; Máy phay công xôn; Máy bào ngang; Ký hiệu chỉ dẫn trên máy công cụ; Mâm cặp và bích nối máy tiện; Cối cặp mũi khoan; Hệ thống tài liệu thiết kế; Bản vẽ sửa chữa (theo danh mục kèm theo Quyết định này).

Điều 2. — Tùy theo hình thức ban hành, ngày có hiệu lực, phạm vi áp dụng, các tiêu chuẩn Việt Nam trên phải được nghiêm chỉnh chấp hành trong tất cả các ngành, các địa phương có liên quan.

K.T. Chủ nhiệm

Ủy ban Khoa học và kỹ thuật Nhà nước

Phó chủ nhiệm

ĐOÀN PHƯƠNG

DANH MỤC TIÊU CHUẨN VIỆT NAM BAN HÀNH KÈM THEO QUYẾT ĐỊNH
số 541-QĐ ngày 4-8-1986

| Số TT | Số hiệu tiêu chuẩn | Tên tiêu chuẩn | Hình thức ban hành | Có hiệu lực từ | Phạm vi áp dụng |
|-------|------------------------------------|--|----------------------|----------------|--|
| 1 | TCVN 267 — 86 (Thay thế 267—67) | Máy tiện và máy tiện ren. Kích thước cơ bản. | Chính thức áp dụng | 1-1-1988 | Các ngành, các địa phương có liên quan |
| 2 | TCVN 268—86 (Thay thế 268—68) | Máy phay công xôn. Kích thước cơ bản. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 3 | TCVN 269—86 (Thay thế 269—68) | Máy bào-nặng. Kích thước cơ bản. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 4 | TCVN 270—86 (Thay thế 270—68) | Máy khoan đứng. Kích thước cơ bản. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 5 | TCVN 4275—86 | Kỹ hiệu chỉ dẫn trên máy công cụ. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 6 | TCVN 4276—86 | Mâm cặp tự định tâm và mâm cặp có chấu dôi chỗ độc lập của máy tiện. Kích thước. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 7 | TCVN 4277—86 | Mâm cặp ba chấu tự định tâm. Kích thước cơ bản. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 8 | TCVN 4278—86 | Bích nối cho mâm cặp tự định tâm. Kết cấu và kích thước. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 9 | TCVN 4276—86 | Mâm cặp máy tiện thông dụng. Yêu cầu kỹ thuật. | Khuyến khích áp dụng | | -nt- |
| 10 | TCVN 4280—86 | Cối cặp mũi khoan ba chấu không chia vụn. Kích thước cơ bản. | Chính thức áp dụng | 1-1-1988 | -nt- |
| 11 | TCVN 4281—86 | Cối cặp mũi khoan ba chấu. Yêu cầu kỹ thuật. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 12 | TCVN 4282—86 | Cối cặp mũi khoan ba chấu có chia vụn. Kích thước cơ bản và lắp lồi. | -nt- | -nt- | -nt- |
| 13 | TCVN 4283—86 | Hệ thống tài liệu thiết kế. Bản vẽ sửa chữa. | -nt- | 1-1-1987 | -nt- |

VĂN PHÒNG HỘI ĐỒNG BỘ TRƯỞNG XUẤT BẢN
 19, TỈNH BỒ ĐỀ, QUẬN BÀ TRẦN, SÀI GÒN