

This is a preview of "DS/EN IEC 60900:2018...". [Click here to purchase the full version from the ANSI store.](#)

Arbejde under spænding – Håndværktøj til anvendelse op til 1 000 V a.c. og 1 500 V d.c.

Live working – Hand tools for use up to 1 000 V AC and 1 500 V DC

DANSK STANDARD
Danish Standards Association

Göteborg Plads 1
DK-2150 Nordhavn

Tel: +45 39 96 61 01
dansk.standard@ds.dk
www.ds.dk

This is a preview of "DS/EN IEC 60900:2018...". [Click here to purchase the full version from the ANSI store.](#)

DS projekt: M343092

ICS: 13.260; 29.240.20; 29.260.99

Første del af denne publikations betegnelse er:

DS/EN IEC, hvilket betyder, at det er en international standard, der har status som europæisk og dansk standard.

Denne publikations overensstemmelse er:

IDT med: IEC 60900:2018/COR2:2020

IDT med: EN IEC 60900:2018/AC:2020-05

DS-publikationen er på engelsk.

DS-publikationstyper

Dansk Standard udgiver forskellige publikationstyper.

Typen på denne publikation fremgår af forsiden.

Der kan være tale om:

Dansk standard

- standard, der er udarbejdet på nationalt niveau, eller som er baseret på et andet lands nationale standard, eller
- standard, der er udarbejdet på internationalt og/eller europæisk niveau, og som har fået status som dansk standard

DS-information

- publikation, der er udarbejdet på nationalt niveau, og som ikke har opnået status som standard, eller
- publikation, der er udarbejdet på internationalt og/eller europæisk niveau, og som ikke har fået status som standard, fx en teknisk rapport, eller
- europæisk præstandard

DS-håndbog

- samling af standarder, eventuelt suppleret med informativt materiale

DS-hæfte

- publikation med informativt materiale

Til disse publikationstyper kan endvidere udgives

- tillæg og rettelsesblade

DS-publikationsform

Publikationstyperne udgives i forskellig form som henholdsvis

- fuldtekstpublikation (publikationen er trykt i sin helhed)
- godkendelsesblad (publikationen leveres i kopi med et trykt DS-omslag)
- elektronisk (publikationen leveres på et elektronisk medie)

DS-betegnelse

Alle DS-publikationers betegnelse begynder med DS efterfulgt af et eller flere præfikser og et nr., fx **DS 383**, **DS/EN 5414** osv. Hvis der efter nr. er angivet et **A** eller **Cor**, betyder det, enten at det er et **tillæg** eller et **rettelsesblad** til hovedstandard, eller at det er indført i hovedstandard.

DS-betegnelse angives på forsiden.

Overensstemmelse med anden publikation:

Overensstemmelse kan enten være IDT, EQV, NEQ eller MOD

- **IDT:** Når publikationen er identisk med en given publikation.
- **EQV:** Når publikationen teknisk er i overensstemmelse med en given publikation, men præsentationen er ændret.
- **NEQ:** Når publikationen teknisk eller præsentationsmæssigt ikke er i overensstemmelse med en given standard, men udarbejdet på baggrund af denne.
- **MOD:** Når publikationen er modificeret i forhold til en given publikation.

This is a preview of "DS/EN IEC 60900:2018...". [Click here to purchase the full version from the ANSI store.](#)

EUROPÄISCHE NORM

May 2020

ICS 13.260; 29.240.20; 29.260.99

English Version

Live working - Hand tools for use up to 1 000 V AC and
1 500 V DC
(IEC 60900:2018/COR2:2020)

Travaux sous tension - Outils à main pour usage jusqu'à 1
000 V en courant alternatif et 1 500 V en courant continu
(IEC 60900:2018/COR2:2020)

To be completed
(IEC 60900:2018/COR2:2020)

This corrigendum becomes effective on 29 May 2020 for incorporation in the English language version of the EN.



European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

This is a preview of "DS/EN IEC 60900:2018...". [Click here to purchase the full version from the ANSI store.](#)

modification.

This is a preview of "DS/EN IEC 60900:2018...". Click here to purchase the full version from the ANSI store.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60900
Edition 4.0 2018-06

IEC 60900
Édition 4.0 2018-06

LIVE WORKING – HAND TOOLS FOR USE UP TO
1 000 V AC AND 1 500 V DC

TRAVAUX SOUS TENSION – OUTILS À MAIN
POUR USAGE JUSQU'À 1 000 V EN COURANT
ALTERNATIF ET 1 500 V EN COURANT CONTINU

CORRIGENDUM 2

Figure 25 – Dummies for testing locking systems used with square drives of nominal size 12,5 mm of ISO 1174

Figure 25 – Gabarits pour l'essai des systèmes de verrouillage utilisés avec des carrés conducteurs de dimension nominale 12,5 mm de l'ISO 1174

In Figure 25b – Dummy "MAX"

Dans la Figure 25b – Gabarit «MAX»

Replace "13,36" by "13,63" as follows:

Remplacer "13,36" par "13,63" comme suit:

