

Produktinformation Ladetechnik: BNCS-X (m) – Art.: 9200900



Ladesystemschränk (1-teilig) für Industriewerkzeugakkus

Der Ladesystemschränk der Baureihe BNCS-X (m)+ stellt die Oberklasse der Ladetechnik dar. Mit der Möglichkeit gleichzeitiger Ladungen von bis zu 28 (BCS 5400) bzw. 32 (BCS 5401) baugleicher oder verschiedener Typen Industrie-Werkzeugakkus bietet es ein Maximum an Verfügbarkeit. Das flexible Nordisch-Adaptersystem ermöglicht es, Werkzeugakkus unterschiedlichster Hersteller einzusetzen. Die robuste Bauform des BNCS-X (m)+ im klimatisierten Systemschränk garantiert die flexible Erweiterung auch auf engstem Raum in Kombination mit Staufächern und ist dabei vor Einflüssen wie Hitzestau oder Umgebungstäuben ideal gesichert. Eine perfekte Ausleuchtung während des Öffnens garantiert immer den richtigen Griff. Die rückseitige Tür unterstützt die Service und Wartungsfreundlichkeit des Grundgerätes.

Technik / Eigenschaften:

- geregeltes Doppel-Gebläse
- integrierte Ausleuchtung
- Türkontaktschaltung
- Zentralschaltung & -Sicherung
- Überlast Mehrfach-Steckerleiste
- 3,5m Zuleitung
- Anschlussfertige Anlieferung
- Rollenauszug für Zubehör
- Niveaueingleich durch Standfüsse
- Optionen:
 - erweiterbare Auszüge (9200905)
 - „Safety-Pack“ (9200903)
 - Ausziehbarer Fachboden (9200906)
 - Sicherheitsabschaltung (9200908)
 - Schwerlastboden (9200907)



Sicherheit:

- Sicherheitsdoppelverglasung
- Zentrale Absicherung nach VDE-Standard. (16A)
- Überspannungsgeschützt
- dynamischer Thermowächter

Beispielabbildung: BNCS-6 (m)+,
Original kann abweichen

Merkmale des BNCS-X (m)+:

- **Akku, Ladeadapter & Werkzeuge an einem Standort**
- **Klimatisierung zum Schutz vor Hitzestau!**
- **Robuste Ausführung,**
- **NiCd/NiMh- & Li-Ion –Akku ladefähig durch Adapterwechsel!**
- **1,2 bis 36 V für nahezu alle Industriewerkzeug-Akkus!**
- **Abmessungen (ca. BxHxT in cm): 80 x195 x60**

Modularer Aufbau flexibel - Erweiterbar - geringe Folgekosten!

