

# **SRB HA**

Verbessern Sie Ihre Arbeitsabläufe mit einem hochproduktiven Akku-Hochmomentschrauber für alle Ihre kritischen Anwendungen.

### **IP41 Schutzart**

• Schutz gegen senkrecht

• Vier Modelle : 1.300/2.400/3.400/4.000 Nm

Drehmomentbereich...





- Display mit 3 Tasten
- Parametersatz-Auswahl /
  Drehmoment direkt setzen und verschrauben
- Einfache Schnittstelle für den Bediener



 Anpassbare Taste / Umkehrung der Drehrichtung

## Doppelter Auslöser

- Beide Auslöser müssen gedrückt werden
- Minimieren das Verletzungsrisiko

### **Ergonomie**

- Gut ausbalanciert
- D-Griff für Robustheit und Sicherheit





**Multifunktions-LED** 

• Weißes Spotlight für dunkle Bereiche

• OK/NOK-Rückmeldung für Bediener



- Keine App notwendig
- Keine zusätzliche Software notwendig
- Kein Wifi-Netzwerk erforderlich (Access Point im Werkzeug)



• intelligente 36 V Batterie

36 V

- Motor mit hoher Leistung
- Eingebauter Drehmomentaufnehmer und Winkelsensor

Atlas Copco ist seit Jahrzehnten ein bevorzugter Lieferant für die globale Fertigungsindustrie. Wir waren eines der ersten Unternehmen, das vor mehr als 30 Jahren intelligente Elektrowerkzeuge entwickelt und in den Fabriken eingeführt hat. Mit unserem neuen Sortiment an Akkuschraubern mit hohem Drehmoment setzen wir unser Wissen und unsere Erfahrung ein, um die Smart Factory für Sie ins Feld zu tragen.

Die neuen Akku-Hochmomentschrauber von Atlas Copco ist mit einem Drehmomentaufnehmer für maximale Zuverlässigkeit ausgestattet. Alle Werkzeuge verfügen über einen leistungsstarken Motor und ein neues Dual-Trigger-Design, welches die Verletzungsgefahr minimiert. Unser Ziel: Wir möchten Ihre Betriebsprozesse schneller, sicherer und intelligenter gestalten.

Die Akkuwerkzeuge von Atlas Copco sind in drei Funktionsstufen erhältlich, um Ihren spezifischen Anforderungen gerecht zu werden:





Merkmal / Modell	Digital	Smart	Connected
Dual Trigger	✓	✓	✓
Socket Release	✓	✓	✓
LED-Feedback	✓	✓	✓
Drehmomentaufnehmer	✓	✓	✓
Permanentmagnet-Motor	✓	✓	✓
HMI-Display	✓	✓	✓
Internes Wifi-Modul	77836	✓	✓
Parametersatz		✓	✓
Batch-Modus		✓	✓
Winkelüberwachung		✓	✓
Drehmoment + Winkel Strategie		✓	✓
Drehmoment-Toleranzen	180	✓	✓
Live-Datenerfassung			✓
Werkerführung			✓
SQS-Konfiguration	P1000		✓
PF6000 Konfiguration			✓

Smart Connected Bolting, die Smart Factory im Feld.











## **SRB HA** Technische Daten

Modell	Vierkantantrieb	Drehmomentbereich Nm	Drehzahl in U/min	Gewicht kg*	Länge mm	Mittenabstand mm*
ETP SRB81-1300 HA	3/4"	390-1300	23	5,5	378	32
ETP SRB81-2400-HA	1"	720-2400	11	6,8	428	35,5
ETP SRB81-3400-HA	1"	1020-3400	7	8,5	441	55,5
ETP SRB81-4000-HA	1"	1200-4000	5	8,5	441	55,5

<sup>\*</sup>mit Batterie, ohne Gegenhalter

Modell	Bestell-Nr. Nur Werkzeug	Bestell-Nr. Set mit Koffer
ETP SRB81-1300-20-HA-D	8433 2506 01	8433 2506 81
ETP SRB81-1300-20-HA	8433 2506 11	8433 2506 91
ETP SRB81-2400-25-HA-D	8433 2507 01	8433 2507 81
ETP SRB81-2400-25-HA	8433 2507 11	8433 2507 91
ETP SRB81-3400-25-HA-D	8433 2500 01	8433 2500 81
ETP SRB81-3400-25-HA	8433 2500 11	8433 2500 91
ETP SRB81-4000-25-HA-D	8433 2508 01	8433 2508 81
ETP SRB81-4000-25-HA	8433 2508 11	8433 2508 91

Akku/Ladegerät Bestellung. Nr. 4211 6030 86 Akku Li-Ion 36 V 2,6 Ah Multiladegerät 18-36 V 4211 6083 84 Schutzhülle 36 V 4211 6090 36 Werkzeug-Schutzhülle 4216 4271 02 (Im Lieferungfang des Werkzeugs enthalten)

HA - D - Digitale Version HA - Smart-Version / Connected-Version

 ${\sf Das\,Set\,enth\"{a}lt\,Werkzeug,\,Koff\,er,\,Ladeger\"{a}t,\,2\,Akkus\,und\,Gegenhalter\,in\,S-Form}$ 

Zubehör	Bestellung. Nr.			
Werkzeug-Modell	A. Flacheisen	B. S-Form	C. Schiebearm	D. Vierkant
SRB HA 1300	4210 4757 90	4210 4480 90	4210 4752 90	4210 4758 90
SRB HA 2400	4210 4757 93	4210 4480 94	4210 4752 93	4210 4758 93
SRB HA 3400/4000	4210 4757 85	4210 4480 85	4210 4752 85	4210 4758 85



















Langemarckstraße 35 45141 Essen

Tel.: +49 201 / 2177 - 0 tools.de@de.atlascopco.com www.atlascopco.com



