

STANLEY®



Auch in anderen Abmessungen erhältlich

- BCP018C 1680 x 400 x 90
- BCP016C 585 x 160 x 430

BCP017C NEOELEC™ BEWEHRUNGSSCHNEIDER

Der vielseitige STANLEY® BCP017C Bewehrungsschneider ist für optimale Effizienz und Sicherheit im Einsatz ausgelegt. Dieses robuste Werkzeug weist austauschbare Aufsätze zur bequemen Instandhaltung auf. Er schneidet funkenfrei und ist damit ideal für Gefahrenbereiche. Mit seiner hohen Schneidleistung durchtrennt er Gewindestangen und Bewehrungsstahl mit einem einzigen Schneidvorgang. Die neue Aufsatzkonstruktion ist leichter und ergonomischer und erhöht den Nutzerkomfort, indem sie die Belastung für Rücken und Schultern vermindert und eine aufrechte Arbeitsposition gestattet. Der schwenkbare Griff verbessert die Ergonomie und sorgt für mühelose Bedienung.

BCP017C NEOELEC™ BEWEHRUNGSSCHNEIDER

MERKMALE

- **Robust / einfach zu reinigen**
 - Geeignet für die Arbeit vor Ort
- **Austauschbare Aufsätze**
 - Leicht austauschbar. P/N 93742
- **Schneidet ohne Funken / Elektronischer Schutz**
 - Ideal für Arbeiten in Gefahrenbereichen (NICHT ATEX-KONFORMES WERKZEUG)
- **Hohe Schneidleistung**
 - M18-Gewindestange
 - 016er oder 2x014er Bewehrungsstahl in 1 Schneidvorgang
 - Schnelles Schneiden
 - Schneidleistung: 160 kg/mm²: 10 mm
- **Neue Aufsatzkonstruktion**
 - Leichter, dünner, ergonomischer
- **Nutzerkomfort**
 - Weniger Muskel-Skelett-Erkrankungen an Rücken und Schultern usw.
 - Keine vornüber gebeugte Haltung notwendig. Aufrechte Arbeitsposition
 - Arbeit ohne physische Anstrengung
 - Sicherheitsabstand zwischen Schneide und Bediener
- **Nutzerkomfort**
 - Schwenkbarer Griff
- **Nicht an stromführenden Kabeln benutzen**

TECHNISCHE DATEN

KRAFT	90 KN
SCHNEIDEZEIT	(JE NACH QUERSCHNITT) 7-15 SEKUNDEN
BATTERIELAUFZEIT	(MATERIALABHÄNGIG)
ABMESSUNGEN (MM)	1040 X 400 X 90
GEWICHT MIT BATTERIE	11,800 KG
SCHALLLEISTUNGSPEGEL (LWA)	75 dB(A)
GEWICHTETER EFFEKTIVWERT DER BESCHLEUNIGUNG	< 2,5 M/S ²

ZUBEHÖR

ARTIKELNR.	BEZEICHNUNG
DCB184-XJ	BESCHREIBUNG 5-AH-18-V-LHONENBATTERIE
DCB1104-QW	LADEGERÄT
95878	ETUI