

Scangrip Nova-UV S

Extrem leistungsstarke Akku-LED-Arbeitsleuchte mit langer Betriebsdauer für UV-Härtung von großen Flächen. Handlich, einfach zu tragen und dank der ergonomischen Formgebung liegt der Griff sicher in der Hand. Dank der flexiblen Halterung mit starken Magneten lässt sich die NOVA-UV S für den optimalen Härtungswinkel einfach nach Wunsch positionieren. Das Gehäuse aus robustem Aluminium-Druckguss ist widerstandsfähig gegenüber Stößen, Schlägen und Vibrationen. Mit lösungsmittelbeständiger Glaslinse. NOVA-UV S wird mit eingebaute Zeitautomatik 1 bis 5 Minuten und Batterieanzeige geliefert. Während der Härtung erfolgt keine Erwärmung des Karosserieteils oder der Lackschicht, was die Verwendung an Kunststoffteilen oder anderen wärmeempfindlichen Materialien ermöglicht.



Additional Information

- Schnelle Härtung (nur 1 Minute).
- Während der Aushärtung erfolgt keine Erwärmung des Karosserieteils oder der Lackschicht, was die Verwendung an Kunststoffteilen und anderen wärmeempfindlichen Materialien ermöglicht.
- Der verbleibende Batteriestand ist über die eingebaute Batterieanzeige an der Rückseite zu sehen.
- Einfach zu tragen. Der Griff kann auch als Ständer verwendet werden, um den Lampenkopf in den optimalen Härtungswinkel zu neigen.
- Mit austauschbarer, lösungsmittelbeständiger Glaslinse. Es wird empfohlen, während der Verwendung eine UV-Schutzbrille zu tragen, siehe Teile-Nr. 03.5759.

<http://powertec.co.uk/product/03.5802>

Video available: <https://youtu.be/PL8XXiJcU68>

