

Zubehör DLL6x10

Bestellnummer	Bestellbezeichnung	Beschreibung
90ACC1470	SPC6010	Wand-/Tischhalter DLL6010
90ACC1790	SPC-DRAGON	Wand-/Tischhalter DLL6010
90ACC1480	PB6010	Nylon - Schutzhaube
90ACC1490	HLS-6010	Gürtelhalter DLL6010
K61000282	HLS-6010-G	Gürtelhalter DLL6010 (deutsche Version)
K61000310	Balancer (Fein)	Seilzug mit Aufrollmechanismus

1.) SPC6010

Der Halter kann sowohl als Tisch- wie auch als Wandhalter genutzt werden. Im Lieferumfang befindet sich umfangreiches Montagezubehör für alle Varianten der Befestigung. Der Halter wird mit Schrauben befestigt oder mit einer Metallplatte beschwert so daß er als Standgerät nicht verrutscht, dies wird zusätzlich durch angeklebte GummifüÙe vermieden.



2.) SPC-DRAGON

Der Halter kann sowohl als Tisch- wie auch als Wandhalter genutzt werden.



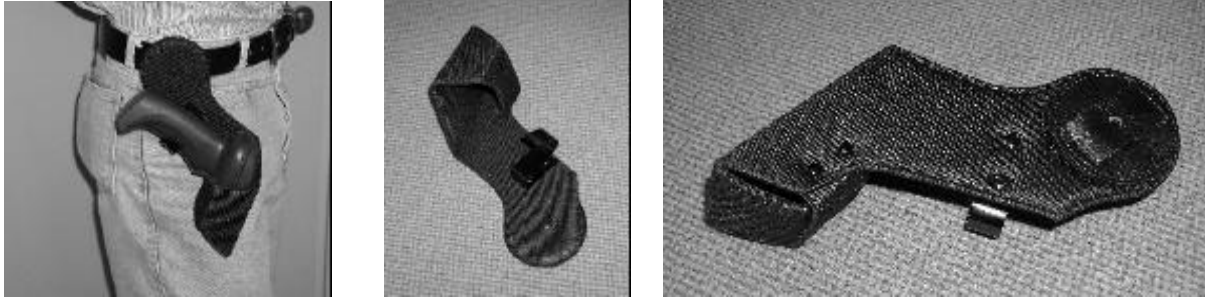
3.) PB6010

Die Schutzhaube wird über das Gehäuseoberteil gezogen und mit einem Druckknopf befestigt. Die Haube schützt den Scanner bei Fall auf den Boden, zum anderen bietet Sie auf Grund der Öse auf der Oberseite die Möglichkeit den Scanner an einem Seilzug zu befestigen.



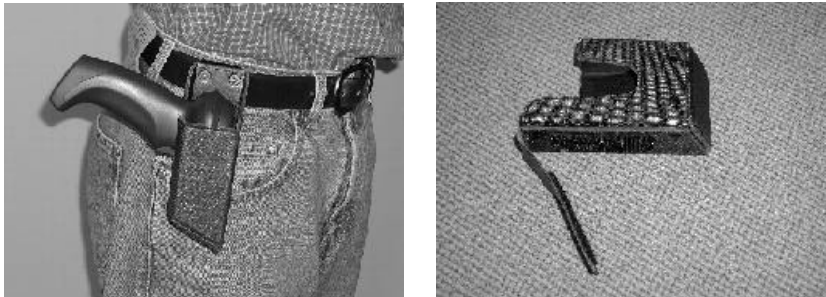
4.) HLS6010

Der HLS 6010 ist ein Gürtelhalter der in erster Linie für die Funkversion des Laser – Handscanners DLL6010R verwendet wird. Die Gürtelschlaufe kann verdreht werden, so kann der Anwender den geeigneten Winkel individuell einstellen. Die eingearbeitete Metallführung für den Griff verhindert das der Scanner nach hinten abfällt. Die Halteklammer kann sich bei häufiger Entnahme des Scanners störend auswirken, in diesem Fall empfiehlt sich die Verwendung des Gürtelhalters HLS-6010-G der unter **6.4.** gezeigt wird.



5.) HLS6010-G

Wie der HLS6010 wird der HLS6010-G bevorzugt für die Funkvariante des DLL6010 verwendet. Der Gürtelhalter ist aus einem sehr steifen Material gefertigt das den Scanner immer in der optimalen Lage hält. Die Gürtelschlaufe kann durch das eingearbeitete Klettband geöffnet werden, so kann der HLS6010-G vom Gürtel entfernt werden, ohne das dieser geöffnet werden muss.



6.) Balancer

Der Balancer ist ein Seilzug mit Aufrollmechanismus, er eignet sich besonders zum Aufhängen der DLL6010-M (siehe auch PB6010). Der Balancer wird mit einem Karabiner am Seilende geliefert, die Zugkraft des Seilzugs kann eingestellt werden. Die Seillänge beträgt im ausgezogenen Zustand ca. 1,2m.

