

Anwendung

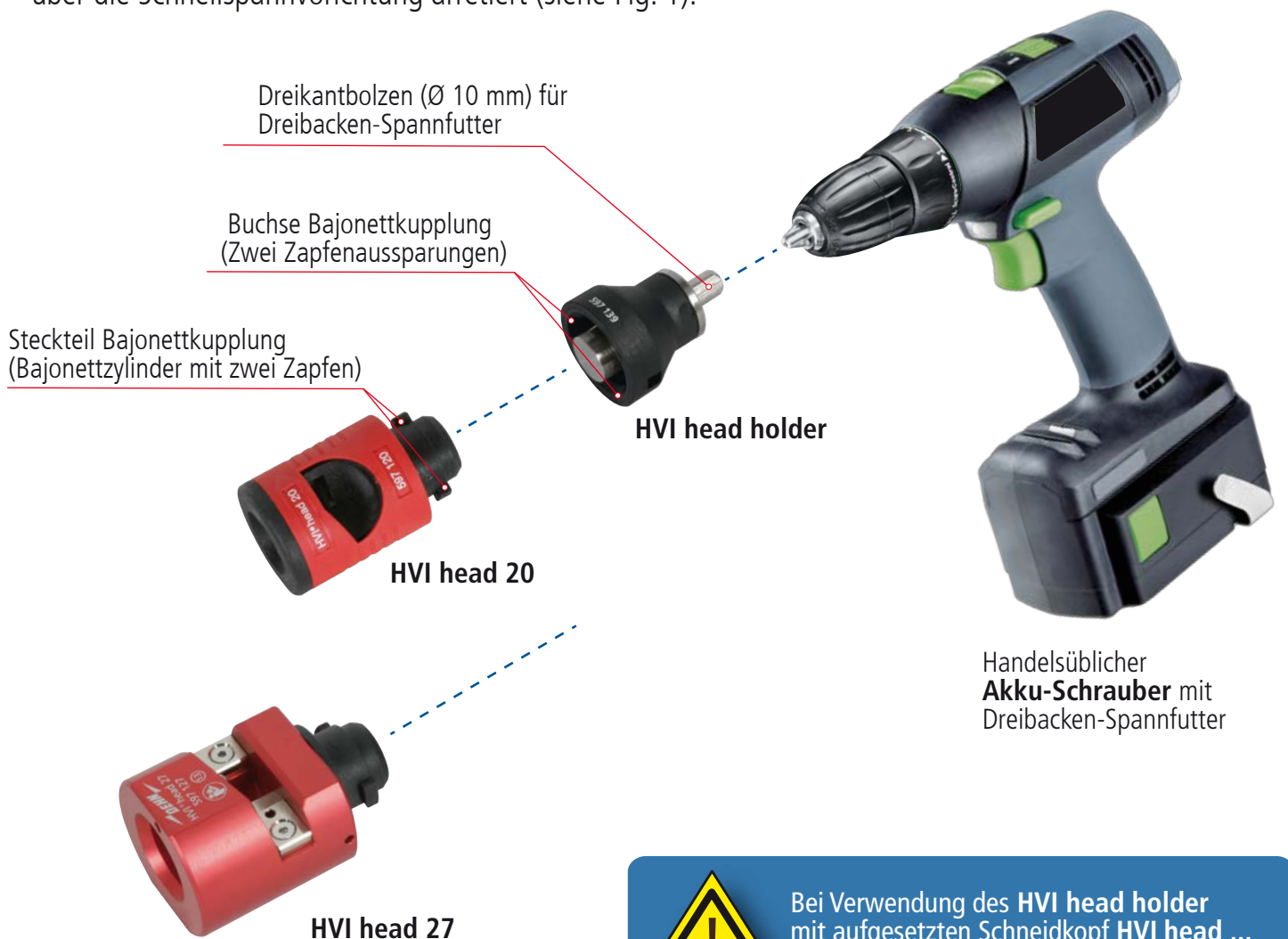
Der **HVI head holder** ermöglicht den Einsatz eines Akku-Schraubers zum Absetzen des äußeren Mantels und der PE-Isolierung von **HVI-Leitungen**.

Mit dem **HVI head holder** (35 mm voreingestellte Abisolierlänge) können nachfolgende Schneidköpfe von **DEHN** adaptiert und eingesetzt werden:

- ➔ HVI head 20
- ➔ HVI head 27

Zusammenbau

Beim Zusammenbau wird der jeweilige Schneidkopf mit dem Steckteil in die Buchse des **HVI head holder** eingeführt und mit *Rechtsdrehung* (Bajonettzylinder mit zwei Zapfen) verriegelt. Danach wird der **HVI head holder** mit dem Dreikantbolzen in das Dreiecken-Spannfutter des Akku-Schraubers eingeführt und über die Schnellspannvorrichtung arretiert (siehe Fig. 1).



Bei Verwendung des **HVI head holder** mit aufgesetzten Schneidkopf **HVI head ...** ist eine Schutzbrille zu tragen!

Application

The **HVI head holder** allows to use a cordless screw driver for removing the outer sheath and the PE insulation of **HVI Conductors**.

The following stripping inserts from **DEHN** can be used with the **HVI head holder** (preset stripping length of 35 mm):

- ➡ HVI head 20
- ➡ HVI head 27

Assembly

The male connector of the relevant stripping insert is inserted in the female connector of the **HVI head holder** and turned clockwise (bayonet cylinder with two pins) to firmly fix it. After that, the triangular bolt of the HVI head holder is inserted in the three-jaw chuck of the cordless screw driver and fixed by means of the quick-release clamping mechanism (see Fig. 1)



Wear protective goggles when using the **HVI head holder** with **HVI head...** stripping insert!

Fig. 1