

# Sechskant-Presseneinsatz, Größe IV, 800 mm<sup>2</sup> Cu zugentlastet, 630 mm<sup>2</sup> Al zugentlastet, 560/50 550/70 mm<sup>2</sup> Al/St, Pressbreite 25 mm

Für hydraulische Hochdruckpressen für Kupfer-, Aluminium- und Aluminium-/Stahl-Pressverbindungen.  
Werkzeug-Oberfläche, brüniert:  
Größe BIII, Größe III, Größe IV



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>300 748 750</b>
<b>Kennzahl</b>		<b>52</b>
<b>Pressbreite</b>	(mm)	<b>25</b>
<b>AL-Hülse zugfest Al/St</b>	(mm <sup>2</sup> )	<b>550/70</b>
<b>Stahlhülsen zugfest Al/St ACSR</b>	(mm <sup>2</sup> )	<b>-</b>
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	<b>630</b>
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet, max.</b>	(mm <sup>2</sup> )	<b>630</b>
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	<b>800</b>
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	<b>800</b>