

# Sechskant-Press einsatz, Größe BIII, 95 mm<sup>2</sup> Cu RM, 70 mm<sup>2</sup> Al RM

Für hydraulische Hochdruckpressen für Kupfer-, Aluminium- und Aluminium-/Stahl-Pressverbindungen.

Werkzeug-Oberfläche, brüniert:

[1] Größe BIII

[2] Größe III

[3] Größe IV



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>300 585 595</b>
<b>Kennzahl</b>		18
<b>Pressbreite</b>	(mm)	14
<b>AL-Hülse zugfest Al/St</b>	(mm <sup>2</sup> )	—
<b>Stahlhülsen zugfest Al/St ACSR</b>	(mm <sup>2</sup> )	-
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	70
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet, max.</b>	(mm <sup>2</sup> )	70
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	95
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	95