

# Sechskant-Press einsatz, Größe BIII, 50 mm<sup>2</sup> Cu RM, 35 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

Zum Verpressen der PLUG-Kontakte.



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>300 585 591</b>
Kennzahl	14
Pressbreite	(mm) 14
AL-Hülse zugfest Al/St	(mm <sup>2</sup> ) —
PLUG Größe	P1
Stahlhülsen zugfest Al/St ACSR	(mm <sup>2</sup> ) -
verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet	(mm <sup>2</sup> ) 35
verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet, max.	(mm <sup>2</sup> ) 35
verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet	(mm <sup>2</sup> ) 50
verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet	(mm <sup>2</sup> ) 50