

For loads difficult to access, or where loads have to be lifted, where working on the load itself is not practical, we recommend our EX jack series (without own hydraulic unit) for remote operation with a hydraulic hand pump. Two hydr. jacks can be operated with the hydr. hand pump PV or the electric pump PE (see page 11/12). This allows the load capacity to be doubled. For the model V30-EX we recommend our electric pump PE for remote operation.

Arbeitsdruck working pressure Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheits-Hebelasche minimum loading height using safety toe Hubhöhe lifting height Verstellbarkeit der Sicherheits-Hebelasche adjustable range of safety toe Ansetzhöhe mittels Kopfplatte loading height using top plate 520 bar 20 mm 160 mm	Technische Daten Technical data	V10-EX
Arbeitsdruck working pressure Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheits-Hebelasche minimum loading height using safety toe Hubhöhe lifting height Verstellbarkeit der Sicherheits-Hebelasche adjustable range of safety toe Ansetzhöhe mittels Kopfplatte loading height using top plate Außenmaße (L x B x H) overall dimensions (L x W x H) Eigengewicht 520 bar 20 mm 160 mm 21 mm 22 mm 24 x 25 mm 26 mm 27 kg		10186
Working pressure Kleinste Ansetzhöhe mittels Sicherheits-Hebelasche minimum loading height using safety toe Hubhöhe lifting height Verstellbarkeit der Sicherheits-Hebelasche adjustable range of safety toe Ansetzhöhe mittels Kopfplatte loading height using top plate Außenmaße (L x B x H) 280 x 237 x overall dimensions (L x W x H) Eigengewicht 520 bar 520 bar 20 mm 21 kg		100 kN (10 t)
minimum loading height using safety toe Hubhöhe lifting height Verstellbarkeit der Sicherheits-Hebelasche adjustable range of safety toe Ansetzhöhe mittels Kopfplatte loading height using top plate Außenmaße (L x B x H) overall dimensions (L x W x H) Eigengewicht 20 mm 4 x 21 mm 22 mm 23 mm 24 x 25 mm 27 kg	, ii b cito di dicit	520 bar
lifting height Verstellbarkeit der Sicherheits-Hebelasche adjustable range of safety toe Ansetzhöhe mittels Kopfplatte loading height using top plate Außenmaße (L x B x H) 280 x 237 x overall dimensions (L x W x H) 310 mm Eigengewicht		20 mm
adjustable range of safety toe Ansetzhöhe mittels Kopfplatte loading height using top plate Außenmaße (L x B x H) 280 x 237 x overall dimensions (L x W x H) 310 mm Eigengewicht 27 kg		160 mm
Joading height using top plate310 mmAußenmaße (L x B x H)280 x 237 xoverall dimensions (L x W x H)310 mmEigengewicht27 kg		4 x
overall dimensions (L x W x H) 310 mm Eigengewicht 27 kg		310 mm
1//0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	280 x 237 x 310 mm
	0 0	27 kg

Typ V10-EX Model V10-EX

