



AV 102



AV 150



AV 201

AV 102



AV 150



AV 201



Voitures, vans, SUV
Pkws, Vans, SUV



Motos
Motorräder



Machines de terrassement et agricoles /
Erbewegungs- und Landwirtschaftsmaschinen



Utilitaires
Nutzfahrzeuge



Camions, autobus
Lkws, Autobusse



Poids lourds
Schwerfahrzeuge



Assemblage industriel
Industriemontage

Version disponible avec arbre long : AV 102L

Longueur de l'enclume 51,4 mm

Version mit langer Welle erhältlich: AV 102L

Ambosslänge 2,02"

Version disponible avec arbre long : AV 150L

Longueur de l'enclume 118,9 mm

Version mit langer Welle erhältlich: AV 150L

Ambosslänge 4,68"

Version disponible avec arbre long : AV 201L

Longueur de l'enclume 132 mm

Version mit langer Welle erhältlich: AV 201L

Ambosslänge 5,2"



Direction décharge air : poignée
Richtung Luftausstoss: über den Griff



Type d'arbre : avec anneau, sans orifice
Wellentyp: mit Ring, ohne Bohrung



Type de système à percussion : double marteau
Schlagwerk: doppelter Hammer



Lubrification système à percussion : graisse
Schmierung Schlagwerk: Fett



Direction décharge air : poignée
Richtung Luftausstoss: über den Griff



Type d'arbre : avec anneau, avec orifice
Wellentyp: mit Ring, mit Bohrung



Type de système à percussion : 3 griffes
Schlagwerk: 3 Backen



Lubrification système à percussion : graisse
Schmierung Schlagwerk: Fett



Direction décharge air : poignée
Richtung Luftausstoss: über den Griff



Type d'arbre : avec anneau, avec orifice
Wellentyp: mit Ring, mit Bohrung



Type de système à percussion : petite masselotte
Schlagwerk: Pin-Clutch



Lubrification système à percussion : huile
Schmierung Schlagwerk: Öl

ÉQUIPEMENT EN OPTION - ZUBEHÖR AUF ANFRAGE



DESCRIPTION - BESCHREIBUNG	N° DE RÉFÉRENCE ARTIKELNUMMER	AV 102	AV 150	AV 201
A Raccord rotatif 1/2" <i>Drehverbindung 1/2"</i>	8-51100039		•	•
Raccord rotatif 1/4" <i>Drehverbindung 1/4"</i>	8-51100040	•		
B Clé à douille 1/2" x 17 mm courte <i>Steckschlüssel 1/2" x 17 mm kurz</i>	8-51100041	•		
Clé à douille 1/2" x 19 mm courte <i>Steckschlüssel 1/2" x 19 mm kurz</i>	8-51100042	•		
Clé à douille 1/2" x 21 mm courte <i>Steckschlüssel 1/2" x 21 mm kurz</i>	8-51100043	•		
C Clé à douille 3/4" x 26 mm courte <i>Steckschlüssel 3/4" x 26 mm kurz</i>	8-51100044		•	
Clé à douille 3/4" x 24 mm courte <i>Steckschlüssel 3/4" x 24 mm kurz</i>	8-51100045		•	
Clé à douille 3/4" x 27 mm courte <i>Steckschlüssel 3/4" x 27 mm kurz</i>	8-51100046		•	
D Clé à douille 1" x 30 mm courte <i>Steckschlüssel 1" x 30 mm kurz</i>	8-51100047			•
Clé à douille 1" x 32 mm courte <i>Steckschlüssel 1" x 32 mm kurz</i>	8-51100048			•
Clé à douille 1" x 33 mm courte <i>Steckschlüssel 1" x 33 mm kurz</i>	8-51100049			•
E Barre de torsion Ø 12 mm 1" Couple maximal 630 Nm <i>Torsionsstab Ø 12 mm 1"</i> <i>Max. Drehmoment 630 Nm</i>	8-51100050			•
Barre de torsion Ø 13 mm 1" Couple maximal 760 Nm <i>Torsionsstab Ø 13 mm 1"</i> <i>Max. Drehmoment 760 Nm</i>	8-51100051			•
Barre de torsion Ø 14 mm 1" Couple maximal 850 Nm <i>Torsionsstab Ø 14 mm 1"</i> <i>Max. Drehmoment 850 Nm</i>	8-51100052			•
F Soupape porte-caoutchouc Ø 8 mm <i>Ventil mit Stutzen Ø 8 mm</i>	8-51100055	•		
Soupape porte-caoutchouc Ø 13 mm <i>Ventil mit Stutzen Ø 13 mm</i>	8-51100056		•	•
G Accouplement fileté mâle 1/4" <i>Schlauchtülle mit Außengewinde 1/4"</i>	8-51100053	•		
Accouplement fileté mâle 1/2" <i>Schlauchtülle mit Außengewinde 1/2"</i>	8-51100054		•	•

DONNÉES TECHNIQUES	TECHNISCHE DATEN	AV 102	AV 150	AV 201
Raccord carré	<i>Vierkantantrieb</i>	1/2"	3/4"	1"
Capacité boulon	<i>Schraubendurchmesser</i>	M10-M16	M14-M24	M18-M39
Couple maximal	<i>Max. Drehmoment</i>	850 Nm (629 ft-lb)	1 700 Nm (1 260 ft-lb)	3 000 Nm (2 210 ft-lb)
Couple recommandé	<i>Empfohlenes Drehmoment</i>	60-650 Nm (44-481 ft-lb)	330-1100 Nm (240-820 ft-lb)	600-1 900 Nm (440-1 400 ft-lb)
Poids	<i>Gewicht:</i>	2,47 kg (5,4 lbs)	5,95 kg (13,1 lbs)	8,3 kg (18,3 lbs)
Vitesse libre	<i>Freie Geschwindigkeit</i>	6 000 tr/min	5 400 tr/min	4 200 tr/min
Nombre de coups	<i>Anzahl Schläge</i>	1 100/mn	1 000/mn	750/mn
Pression d'utilisation	<i>Arbeitsdruck</i>	6,3 bars (91 psi)	6,3 bars (91 psi)	6,3 bars (91 psi)
Entrée air	<i>Lufteinlass</i>	1/4" NPT	1/2" BSP	1/2" BSP
Diamètre interne tube	<i>Innendurchmesser Schlauch</i>	8 mm (0,315 in)	13 mm (0,512 in)	13 mm (0,512 in)
Longueur (avec arbre courte)	<i>Länge (mit kurzem Welle)</i>	175 mm (6.89 in)	221 mm (8.7 in)	282 mm (11.1 in)
Encombrement centre côté	<i>Abmessung Mitte Seite</i>	32,5 mm (1,28 in)	47,5 mm (1,87 in)	50 mm (1,97 in)